

Bezeichnung

Beabsichtigte Bezeichnung der Bedarfsdeckungsmaßnahme ¹⁾

Allgemeine Angaben

Zuständiges Staatsministerium	Liegenschaftsverwaltende Stelle ²⁾
Bedarfsträger	Niederlassung Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Flächenbestand (Ist)

Flächenbedarf (Soll)

Σ Nutzfläche (NF _a) aus Spalte 9+10 m ²	Σ Nutzfläche (NF _a) aus Spalte 12+13 m ²
abzüglich Sonstige Nutzflächen (NF _a 7) m ²	abzüglich Sonstige Nutzflächen (NF _a 7) m ²
ergibt Hauptnutzfläche (NF _a 1-6) m ²	ergibt Hauptnutzfläche (NF _a 1-6) m ²
darin enthaltene Reservefläche m ²	
Bemerkungen:	

Unterschrift

Bedarfsträger	(Datum, Unterschrift, Funktionsbezeichnung)
---------------	---

1) nach Haushaltssystematik
Einrichtung mit Standortangabe (zum Beispiel FHSV Meißen)
gegebenenfalls Spezifizierung der Einrichtung
gegebenenfalls Gebäudebezeichnung (zum Beispiel Bibliothek)
gegebenenfalls Bauabschnitt
Straße (zum Beispiel Herbert-Böhme-Straße 11)
Maßnahmeart (zum Beispiel Neubau)

2) nur sofern nicht mit Niederlassung des Staatsbetriebes SIB identisch

Bezeichnung

Beabsichtigte Bezeichnung der Bedarfsdeckungsmaßnahme ¹⁾

Allgemeine Angaben

Zuständiges Staatsministerium	Liegenschaftsverwaltende Stelle ²⁾
Bedarfsträger	Niederlassung Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Flächenbedarf (Soll)

Planerische Umsetzung (Plan)

Σ Hauptnutzfläche (NF _a 1-6) aus Spalte 8 m ²	Σ Hauptnutzfläche (NF _a 1-6) aus Spalte 14 m ²
Σ Sonstige Nutzflächen (NF _a 7) aus Spalte 9 m ²	Σ Sonstige Nutzflächen (NF _a 7) aus Spalte 15 m ²
ergibt Nutzfläche (NF _a) m ²	ergibt Nutzfläche (NF _a) m ²
	darin enthaltene Reservefläche m ²

Prüfvermerke:

Unterschrift

Bedarfsträger	(Datum, Unterschrift, Funktionsbezeichnung)
---------------	---

1) nach Haushaltssystematik
Einrichtung mit Standortangabe (zum Beispiel FHSV Meißen)
gegebenenfalls Spezifizierung der Einrichtung
gegebenenfalls Gebäudebezeichnung (zum Beispiel Bibliothek)
gegebenenfalls Bauabschnitt
Straße (zum Beispiel Herbert-Böhme-Straße 11)
Maßnahmeart (zum Beispiel Neubau)

2) nur sofern nicht mit Niederlassung des Staatsbetriebes SIB identisch

Bezeichnung

Beabsichtigte Bezeichnung der Baumaßnahme ¹⁾	Abteilung, Gruppe, Sachgebiet (Blatt 1 Spalte 4)
Raumbezeichnung (Blatt 1 Spalte 2)	Raumcode RC (Blatt 1 Spalte 3) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Raumgruppe	Lfd. Nr. (Blatt 1 Spalte 1) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ²⁾

Besondere Anforderungen

ja nein

Sondernutzung des Raumes / der Raumgruppe: _____

300 Bauwerk - Baukonstruktion	400 Bauwerk – Technische Anlagen	
<u>Raum allgemein</u> Raumhöhe i. Lichten m ... <input type="checkbox"/> Verkehrslast kN/m ² ... <input type="checkbox"/> Einzellast kN ... <input type="checkbox"/> Tageslicht <input type="checkbox"/> Türen/Fenster m. bes. Anford. <input type="checkbox"/> Verdunkelung voll/teilweise <input type="checkbox"/> Sonnenschutz/Blendschutz <input type="checkbox"/> mech. Sicherungsmaßnahmen <input type="checkbox"/> Schallschutz (Stufe) ... <input type="checkbox"/> Raumakustik <input type="checkbox"/> Strahlenschutz <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	410 <u>Abwasser-/Wasseranlagen</u> Laborabwasser <input type="checkbox"/> Bodenablauf <input type="checkbox"/> Trinkwasser (TW)/(TWW) <input type="checkbox"/> Aufbereitetes Wasser: <input type="checkbox"/> enthärtet/VE <input type="checkbox"/> Waschbecken/Schulwaschb. <input type="checkbox"/> Ausguss/Spüle <input type="checkbox"/> Notdusche/Augendusche <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 420 <u>Wärmeversorgungs-anlagen</u> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	450 <u>Fernmelde- und informationstechnische Anlagen</u> Telekommunikationsanlagen <input type="checkbox"/> Zeitdienstanlagen <input type="checkbox"/> Elektroakustische Anlagen <input type="checkbox"/> Fernseh- und Antennenanlagen <input type="checkbox"/> Übertragungsnetze <input type="checkbox"/> 460 <u>Förderanlagen</u> Hebezeug/Kran t <input type="checkbox"/> 470 <u>Nutzungsspez. Anlagen</u> <input type="checkbox"/> 473 <u>Medienversorgungs-anlagen</u> Druckluft, med. 6bar/10bar <input type="checkbox"/> Druckluft, techn. 6bar/10bar <input type="checkbox"/> medizinische Gase <input type="checkbox"/> technische Gase <input type="checkbox"/> Brenngas <input type="checkbox"/> Vakuum <input type="checkbox"/> 474 <u>Medizin- und labortechnische Anlagen</u> Labortisch mit Trichterbecken <input type="checkbox"/> Laborspüle/Färbebecken <input type="checkbox"/> Digestorium <input type="checkbox"/> Abzughaube <input type="checkbox"/> Chemikalienschrank <input type="checkbox"/> Medienzeile <input type="checkbox"/>
340 <u>Wände</u> abwaschbar <input type="checkbox"/> desinfektionsmittelbeständig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	430 <u>Lufttechnische Anlagen</u> mech. Be-/Entlüftung <input type="checkbox"/> Klimatisierung <input type="checkbox"/> Temperatur °C min/max.../... <input type="checkbox"/> Luftfeuchte % min/max.../... <input type="checkbox"/> Sonderabsaugung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
350 <u>Decken</u> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	440 <u>Starkstromanlagen</u> Netzsteckdose 400 V <input type="checkbox"/> Sicherheitsstromversorgung <input type="checkbox"/> Großgeräte-Anschluss in kW ... <input type="checkbox"/> Elektrokanal <input type="checkbox"/> Allgemeine Beleuchtung lx ... <input type="checkbox"/> BAP-Beleuchtung lx ... <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
352 <u>Decken-/Bodenbelege</u> desinfektionsmittelbeständig <input type="checkbox"/> leitfähig <input type="checkbox"/> chemikalienbeständig <input type="checkbox"/>		
370 <u>Baukonstruktive Einbauten</u> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Vom Bedarfsträger zu beschaffende Einrichtungen (Blatt 2 Spalte 19)		

1) Kurzbezeichnung

2) Angabe bei Raumgruppen

Zutreffendes bitte ankreuzen

Allgemeines

1. Muster 13 dient der Untersetzung und Begründung des angemeldeten Raumbedarfs. Im Blatt 1 wird die aktuelle Unterbringung zum Zeitpunkt der Bedarfsanmeldung angegeben und gegebenenfalls dem geforderten Raumbedarf gegenübergestellt. Im Blatt 2 wird der angemeldete beziehungsweise genehmigte Raumbedarf und dessen Umsetzung in der geplanten Unterbringung erfasst.
2. Die Raum- und Flächennormen der Landesbehörden, nach Anlage 2 zu Muster 13, sind Grundlage für die Aufstellung des Raumbedarfs. Die darin angegebenen Flächen begründen keinen Anspruch der Stelleninhaber auf diese Raumgrößen.

Die Festsetzung der Raumflächen im Einzelnen bleibt der Zentrale des Staatsbetriebes SIB bei der Prüfung des Raumbedarfsplanes vorbehalten. Für Räume, deren Größe nicht aus Raum- und Flächennormen ermittelt werden kann, ist der Bedarf mit geeigneten bedarfsbegründenden Angaben gesondert nachzuweisen (zum Beispiel bei Großraumbüros Angabe der vorgesehenen Belegung).

Beschäftigte, die keinen festen Arbeitsplatz benötigen (zum Beispiel im Außendienst), sind gesondert aufzuführen.
3. Im Raumbedarfsplan sind die Hauptnutzflächen (NF_a 1-6) nach DIN 277 beziehungsweise Raumzuordnungskatalog (Anlage 3 zu Muster 13) anzugeben. Zuschläge sind zu begründen.
4. Dienstwohnungen müssen nach den Dienstwohnungsvorschriften des Freistaates Sachsen als solche anerkannt sein (VwV-DW vom 2. Oktober 2002, SächsABl. S.1121).

zu Blatt 1 – Flächenbestand / Raumbedarfsplan

1. Das Formblatt ist Bestandteil der Bedarfsanmeldung.
2. Der Flächenbestand ist grundsätzlich zu erfassen. Der Raumbedarf (Soll) ist nach Möglichkeit anzugeben, gegebenenfalls kann er durch bedarfsbegründende Angaben zum Flächenbedarf (vergleiche Muster 40, Anlage 1) ersetzt werden.

zu Blatt 2 – Raumbedarfsplan / Flächenabgleich

1. Das Formblatt ist sowohl für Neubau als auch für Bauen im Bestand zu verwenden. Es ist Bestandteil der Entscheidungsunterlage und der Entwurfsunterlage.
2. Der Soll - Raumbedarf richtet sich nach den Raum- und Flächennormen gemäß Anlage 2 zu Muster 13 oder nach dem mit der Bedarfsanmeldung anerkannten beziehungsweise mit der Entscheidungsunterlage genehmigten Raumprogramm. In der Plan - Spalte ist die planerische Umsetzung zu erfassen.
3. Für Sonstige Nutzflächen (NF_a 7), Technische Funktionsflächen und Verkehrsflächen (TF und VF) sind in der Entscheidungsunterlage die in der Kostenermittlung nach RBK zugrunde gelegten Werte zu übernehmen.

zu Blatt 3 – Qualitative Anforderungen –

1. Es sind nur qualitative Anforderungen an das Bauvorhaben anzugeben, die die Kosten wesentlich beeinflussen. Hierzu zählen nicht Angaben über übliche bautechnische Ausführungen. Für jeden Raum mit besonderen qualitativen Anforderungen beziehungsweise eine Gruppe gleichwertiger Räume ist ein Blatt 3 des Musters 13 auszufüllen.
2. Qualitative Anforderungen können entstehen durch Nutzung und / oder Arbeitsprozess, dem das Bauvorhaben beziehungsweise ein Raum oder eine Raumgruppe dienen soll. Deshalb sind, sowohl zu Nutzung und Arbeitsprozess als auch zu den einzelnen Kostengruppen nach DIN 276, entsprechende Angaben zu machen, um die besonderen qualitativen Anforderungen in die Planung einfließen zu lassen. Daraus resultierende Kosten sind bei der Kostenermittlung zu berücksichtigen.
3. Die Ziffern der Spalten „Bauwerk – Baukonstruktionen“ und „Bauwerk – Technische Anlagen“ beziehen sich auf die Kostengruppen der DIN 276 -1, Kosten im Bauwesen – Teil 1: Hochbau
4. Vom Bedarfsträger zu beschaffende Ausstattung ist nur anzugeben, soweit daraus besondere bautechnische Anforderungen resultieren.

1. Höchstflächen für Geschäftszimmer der Landesbehörden
2. Behördenkantinen, Austeilküchen, Kantinenwarenerverkaufseinrichtungen, Teeküchen
3. Personalvertretung
4. Schul- und Ausbildungseinrichtungen
5. Anwärter des mittleren und gehobenen nichttechnischen Verwaltungsdienstes sowie Auszubildende zum Verwaltungsfachangestellten
6. Sozialräume

Einzelzimmer für	
a) Abteilungsleiter in Ministerien	30,0 m ²
b) Leiter von Ober- und Mittelbehörden	30,0 m ²
Einzelzimmer für	
a) Minister	36,0 m ²
b) Staatssekretäre	36,0 m ²

1. Höchstflächen für Geschäftszimmer der Landesbehörden

Die angegebenen Flächen begründen keinen Anspruch der Stelleninhaber auf diese Raumgrößen. Bei im Einzelfall nachzuweisendem zusätzlichem Raumbedarf (zum Beispiel Vorzimmer, Arbeitskräfte des technischen Dienstes, starker Publikumsverkehr, Bürokommunikation oder Arbeitsgebiet mit Aktenablage) können Zuschläge genehmigt werden. Bei der Bemessung des Raumbedarfs kann die prognostizierte Anzahl zukünftiger Teilzeitbeschäftigter angemessen berücksichtigt werden. Der Bedarf ist zu begründen.

Einzelzimmer für Schreibkräfte bei gemeinsamer Unterbringung mehrerer Personen in einem Raum
bei 2 Personen 6,0 m²
12,0 m²

Doppelzimmer für Mitarbeiter 18,0 m²
a) bei gemeinsamer Unterbringung mehrerer Personen in einem Raum zusätzlich je Person 6,0 m²
b) Einzelzimmer für Mitarbeiter 9,0 m²
Das Erfordernis eines Einzelzimmers ist zu begründen

Doppelzimmer für Sachbearbeiter und andere Beschäftigte mit entsprechend zu bewertenden Aufgaben (zum Beispiel 1 Sachbearbeiter und 1 Mitarbeiter) 18,0 m²
a) für jede weitere Person je 6,0 m²
b) Einzelzimmer für Sachbearbeiter 12,0 m²
Das Erfordernis eines Einzelzimmers ist zu begründen.

Einzelzimmer für
a) Referenten in Ministerien 18,0 m²
b) Referatsleiter in Ober- und Mittelbehörden 18,0 m²
c) Referenten in Ober- und Mittelbehörden 18,0 m²
d) Sachgebietsleiter in Ortsbehörden 18,0 m²
Die Höchstflächen zu b) bis d) sind jeweils zur Hälfte mit 12 m² und 18 m² zu bemessen.

Einzelzimmer für
a) Referatsleiter in Ministerien 18,0 m²
b) Gruppenleiter in Ober- und Mittelbehörden 18,0 m²

Einzelzimmer für
a) Amtsvorsteher in Abhängigkeit von der Größe des Amtes 18,0 bis 24,0 m²
b) Abteilungsleiter von Ober- und Mittelbehörden 24,0 m²

2. Behördenkantinen, Austeilküchen, Kantinenwarenerverkaufseinrichtungen, Teeküchen

Allgemeines

Behördenkantinen werden in größeren Dienststellen eingerichtet ¹⁾ und versorgen die Bediensteten mit einer warmen Mahlzeit. Kleinere Dienststellen enthalten Austeilküchen, gegebenenfalls Kantinenwarenerverkaufseinrichtungen. Austeilküchen sind Küchen, aus denen Speisen und Getränke ausgegeben werden, die in einer anderen Küche zubereitet und von dort zugeführt werden (Fremdversorgung). Gegebenenfalls sind Austeilküchen mit Kantinenwarenerangebot vorzusehen. Teeküchen enthalten Vorrichtungen für Heißwasserbereitung und Spülbecken.

Raumbedarfsberechnung

Die Größe der Küchen- und Speiseräume richtet sich nach der Anzahl der Verpflegungsteilnehmer. Für die Anzahl der Verpflegungsteilnehmer ist der Nachweis zu erbringen. Bei der Festlegung, ob eine Behördenkantine oder Austeilküche eingerichtet werden soll, sind die Grundsätze der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit zu beachten.

Behördenkantine

Küchenräume

Raum	Verpflegungsteilnehmer			
	150 bis 300	301 bis 450	451 bis 600	
	1	2	3	4
		m ²	m ²	m ²
Kochraum	45	55	60	
Kartoffelschäl- und Gemüseputz	15	15	20	
Fleischvorbereitungsraum	10	10	15	
Raum für Lebensmittel	10	12	12	
Raum für Tagesvorräte	8	10	10	
Geschirrspülraum	24	30	36	
Topfpüle	10	10	10	
Raum für Küchenabfälle	6	8	8	
Raum für Leergut (gegebenenfalls Keller)	10	15	20	
Raum für Getränke	8	10	10	
Vorratsräume im Keller einschließlich Kühlräume, zusammen bis zu	50	80	120	

1) Auf die Bestimmungen nach § 2 Abs. 3 der Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums der Finanzen für den Betrieb von Kantinen bei Dienststellen des Freistaates Sachsen (Kantinenverwaltungsvorschrift - SÄKVwV) vom 15. März 1994 (SächsABl. S. 706), verlängert durch Verwaltungsvorschrift vom 6. Dezember 2004 (SächsABl. S. 1347), enthalten in der Verwaltungsvorschrift vom 11. Dezember 2007 (SächsABl. SDR. S. S 538, 603) wird hingewiesen

In den Richtwerten sind der Bedienungsgang mit Essenausgabestellen, die Einrichtung zum Aufwärmen mitgebrachter Speisen und der Verkaufsstand (mit Kaffeestube verbunden) nicht enthalten.

Speiseraum und Kaffeestube

Raum	Verpflegungsteilnehmer			
	150 bis 300	301 bis 450	451 bis 600	
	1	2	3	4
Speiseraum bei: Dreischichtbetrieb beziehungsweise Essenausgabe über 1 Stunde	nx0,4 m ²	nx0,4 m ²	nx0,4 m ²	
Zweischichtbetrieb beziehungsweise Essenausgabe bis zu 1 Stunde	nx0,6 m ²	nx0,6 m ²	nx0,6 m ²	
Kaffeestube	nx0,15 m ²	nx0,15 m ²	nx0,1 m ²	

Ein Zweischichtbetrieb ist bei mehr als 450 Verpflegungsteilnehmern nur in Ausnahmefällen vorzusehen.

Sollte in Ausnahmefällen ein Zwei- oder Dreischichtbetrieb nicht möglich oder aus dienstlichen Gründen nicht vertretbar sein, so gelten folgende Raumgrößen:

Speiseraum bei Einschichtbetrieb	Verpflegungsteilnehmer		
	bis 100	101 bis 180	über 180
Größe des Speiseraumes	nx1,2 m ²	nx0,9 m ²	nx0,6 m ²

Sanitäre Anlagen

	Verpflegungsteilnehmer			
	150 bis 300	301 bis 450	451 bis 600	
	1	2	3	4
<i>für Herren</i> Sitzbecken	1	2	2	
Stehbecken	2	2	3	
Waschbecken	1	1	2	
<i>für Damen</i> Sitzbecken	1	2	2	
Waschbecken	1	1	2	
Ausgussbecken (für Raumpflege)	1	1	1	

Austeilküchen mit Nebenräumen

	Verpflegungsteilnehmer				
	bis 30	31 bis 60	61 bis 100	101 bis 150	
	1	2	3	4	5
a) Ohne Kantinenwarenangebot	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
Speiseausgabe	9	10	10	14	
Geschirrspülraum	7	8	10	12	
b) mit Kantinenwarenangebot					
Speiseausgabe/ Verkauf	9	10	10	14	
Geschirrspülraum	7	8	10	12	
Annahme-/Stau- /und Leergutraum	8	8	10	10	
Vorratsraum	6	6	8	8	
Getränke (ungekühlt)	8	8	10	10	
Bürraum	-	8	8	10	
c) mit vollem Kantinenangebot					
Speiseausgabe/ Verkauf	12	13	14	18	
Geschirrspülraum	9	10	14	16	
Annahme-/Stau- /und Leergutraum	10	10	10	10	
Vorratsraum	8	8	10	10	
Getränke (ungekühlt)	8	8	10	10	
Bürraum	-	8	10	10	

Kantinenwarenverkaufseinrichtung

	Verpflegungsteilnehmer		
	bis 60	bis 150	
	1	2	3
		m ²	m ²
Imbissausgabe/Verkauf		12	14
Geschirrspülraum		9	14
Annahme-/Stau- und Leergutraum		10	10
Vorratsraum		8	10
Getränke (ungekühlt)		8	10
Bürraum		8	10

Aufenthalts-, Ankleide- und Sanitäräume für Personal

Für das Kantinenpersonal sind Aufenthalts-, Ankleide- und Sanitäräume entsprechend den bau- und gewerbeaufsichtlichen Vorschriften zusätzlich vorzusehen.

Teeküchen

Teeküchen werden je nach den örtlichen Notwendigkeiten eingerichtet, jedoch nur dann, wenn wegen räumlicher Entfernung die Benutzung der Speiseräume oder Kaffeestube unzumutbar ist.

Raumgröße 4 m²
mit Heißwassergefäß
und einteiliger Spüle

3. Raum- und Flächennormen für Personalvertretung

A. Geschäftszimmer

Personalrat (jedes frei gestellte Mitglied) 18,0 m²

B. Sonderräume

Beratungsräume für den Personalrat sind aus dem Bestand der Dienststelle zur Verfügung zu stellen.

4. Raum- und Flächennormen für Schul- und Ausbildungseinrichtungen

Der sehr unterschiedliche Aufgabenbereich der Hochschulen und Akademien (Ausbildungsziele, Lehrgangsdauer, Teilnehmerkreis und so weiter) lässt die Festlegung einheitlicher Raumnormen nicht zu. Der Raumbedarfsplan wird daher auf Antrag des Bedarfsträgers im Einzelfall unter Berücksichtigung der jeweiligen Verhältnisse besonders festgelegt.

Unterkunftsräume für Lehrgangsteilnehmer

Raumgröße
Wohn- und Schlafräum einschließlich Sanitäreinheit
Doppelbelegung 18,0 m²
Einzelbelegung 12,0 m²
Gemeinschaftsteeküchen mit Heißwassergefäß,
Spüle, Plattenherd und Kühlfächer
(je 12 Lehrgangsteilnehmer) 12,0 m²

Lehrsäle in Schulen

(ohne Spezialreinrichtungen)
in Schulen sind zugrunde zu legen:
je Lehrgangsteilnehmer (an Tischen) 2,25 m²

Vortragsräume in Schulen

Für Vortragsräume in Schulen (Stuhlreihen ohne Tische) sind je Zuhörer anzusetzen:

- a) bis zu 50 Zuhörer
- bei festem Gestühl 0,9 m²
 - bei beweglichem Gestühl 1,4 m²

- b) über 50 Zuhörer
- bei festem Gestühl 0,7 m²
 - bei beweglichem Gestühl 1,0 m²

5. Raum- und Flächennormen für Anwärter des mittleren und gehobenen nichttechnischen Verwaltungsdienstes sowie Auszubildende zum Verwaltungsangestellten

Für die Ausbildung von Anwärtern des mittleren und gehobenen nichttechnischen Verwaltungsdienstes sowie für Auszubildende zum Verwaltungsfachangestellten sind bei den Ausbildungsdienststellen Räume zur Verfügung zu stellen.

Raumbedarf

Arbeitsräume für Anwärter und Auszubildende (bei mindestens 8 Personen je Dienststelle):

50 Prozent der	auszubildenden Personen	
	enthalten	4,5 m ²
	Raumgröße für jeweils	
	4 Personen	18,0 m ²
50 Prozent der	auszubildenden Personen	
	werden an vorhandenen	
	Arbeitsplätzen der Ausbil-	
	dungsdienststelle unterge-	
	bracht	

6. Raum- und Flächennormen für Sozialräume

Sozialräume sind Aufenthaltsräume (Pausenräume), Umkleieräume für Bedienstete, die nicht im Bürodienst tätig sind; ferner Erste-Hilfe-Räume und Ruheräume. Die Arbeitsstättenrichtlinien sind zu beachten.

Aufenthaltsräume

Neben Aufenthaltsräumen sind getrennte Teeküchen nicht vorzusehen. Kochendwassergefäß und Spüle sind im Aufenthaltsraum anzubringen.

Raumgröße
- je Bediensteter 1,2 m²
Mindestraumgröße 12,0 m²

Umkleieräume

Raumgröße
- je Bediensteter (1 Spind) 1,0 m²
Mindestraumgröße 12,0 m²

bei stark verschmutzter oder nasser Arbeitsbekleidung

- je Bediensteter (2 Spinde) 1,5 m²
- Mindestraumgröße 12,0 m²

Erste-Hilfe-Raum

(kein Behandlungsraum)

Raumgröße 12,0 m²

7. Raum- und Flächennormen für Sonderräume

Kopier- und Druckerraum (normale	4-6 m ²
Bürotechnik)	
Putzmittelraum	6 m ²
Beratungsraum nach Bedarf, 1,5 m ² /Platz	mindestens 12 m ²
Hausmeisterraum	12 m ²

Vorbemerkungen

Der Raumzuordnungskatalog ^{*)} ist eine Ergänzung zur DIN 277 Teil 2. Er bietet über deren Unterteilung der Räume nach zwei Nummern eine weitergehende Differenzierung in drei Nummern mit dazugehörigen Beispielen an. Es bleibt dem Anwender vorbehalten, für einfache Flächenermittlungen (Berechnung der Netto-Grundfläche, Nutzfläche, Funktions- und Verkehrsfläche) nur die numerische Reihenfolge nach DIN 277 Teil 2 anzuwenden.

Die einzelnen Zahlengruppen (Raumcodes – RC, kenntlich durch die erste Nummer) haben die Flächenbezeichnungen, wie sie durch die nachfolgend dargestellte Tabelle 1 nach DIN 277 Teil 2 geregelt werden, jedoch ergänzt durch eine weitere Untergliederung (3. Stelle).

Tabelle 1 Nutzungsgruppen und Gliederung der Netto-Grundrissfläche (DIN 277 Teil 2)

Nr.	Netto-Grundflächen	Nutzungsgruppe
1	Nutzfläche (NF)	Wohnen und Aufenthalt (NF 1)
2		Büroarbeit (NF 2)
3		Produktion, Hand- und Maschinenarbeit, Experimente (NF 3)
4		Lagern, Verteilen und Verkaufen (NF 4)
5		Bildung, Unterricht und Kultur (NF 5)
6		Heilen und Pflegen (NF 6)
7		Sonstige Nutzflächen (NF 7)
8	Technische Funktionsfläche (TF)	Technische Anlagen
9	Verkehrsfläche (VF)	Verkehrerschließung und –sicherung

Der Raumzuordnungskatalog / Raumnutzungsschlüssel ordnet Grundflächen und Räume den Nutzungsarten zu; erforderlichenfalls sind die Grundflächen nach DIN 277 Teil 1 Nr. 4.1.2 zusätzlich zu untergliedern in

- a) Grundflächen, die überdeckt und allseitig in voller Höhe umschlossen sind;
- b) Grundflächen, die überdeckt, jedoch nicht allseitig in voller Höhe umschlossen sind (zum Beispiel Balkone, Loggien);
- c) Grundflächen, die nicht überdeckt sind (zum Beispiel Terrassen).

Wechselnd genutzte Räume (nach DIN 277 Teil 2 Nr. 4.4)

Grundflächen, die wechselnd genutzt werden, sind der überwiegenden Nutzung zuzuordnen, zum Beispiel Eingangshallen zur Nutzungsgruppe Nummer 9 (Verkehrsflächen), trotz gleichzeitiger Nutzung für Information, Ausstellung und ähnlich. Sind jedoch Flächen innerhalb eines Raumes ständig für andere Nutzungen ausgewiesen, zum Beispiel Garderoben in Eingangshallen, so sollen diese Teilflächen der entsprechenden Nutzungsgruppe, zum Beispiel Nummer 7, zugeordnet werden.

*) Der Raumzuordnungskatalog / Raumnutzungsschlüssel wurde von der erweiterten Themengruppe – unter Beteiligung des Statistischen Bundesamtes – der Fachkommission „Baukostenplanung / Baukostenkontrolle“ der ARGEBAU Hochbauausschuss (LAG) aufgestellt.

Numerische Reihenfolge (nach DIN 277 Teil 2) mit Beispielen

RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele
1.	WOHNEN UND AUFENTHALT	142	Wartehallen - Wartesaal		- Beratungszimmer mit Publikumsverkehr - Berufsberatung - Elternberatung
11	WOHNRÄUME	143	Warteflächen	233	Sitzungssäle - Konferenzsaal
111	Wohnräume in Mehrzimmerwohnungen - Wohnzimmer - Schlafzimmer - Kinderzimmer - Arbeitszimmer in Whg. - Esszimmer in Whg. - Gastzimmer in Whg. - Wintergarten	15	SPEISERÄUME	234	Gerichtssäle
112	Wohnküchen	151	Speiseräume allgemein - Essraum - Gaststube - Patientenspeiseraum - Personalspeiseraum	235	Parlamentssäle
113	Wohndielen - Essdielen	152	Speisesäle - Mensaspesisesaal - Kantinenspeisesaal - Hotelspeisesaal	24	KONSTRUKTIONSRÄUME
114	Wohnräume in Einzimmerwohnungen - Wohn- / Schlafrum - Wohnraum mit Schlafnische - Wohn- / Schlafrum mit Kochnische	153	Cafeterias - Imbissraum - Snack-Bar - Barraum	241	Zeichenräume - Raum mit Zeichentischen
115	Einzelwohnräume - Wohnheimzimmer - Hotelzimmer	16	HAFTRÄUME	242	Konstruktionsbüros - Raum mit Zeichenmaschinen
116	Gruppenwohnräume - Gruppenunterkunftsraum - Gruppenschlafraum	161	Einzelhafträume	25	SCHALTERRÄUME
12	GEMEINSCHAFTSRÄUME	162	Gemeinschaftshafträume	251	Schalträume allgemein - Auskunft - Aufnahme - Zentralsekretariat - Immatrikulation - Patientenleitstelle
121	Aufenthaltsräume allgemein - Aufenthaltsraum - Tagesraum - Besuchsraum - Freizeitraum - Clubraum - Lehrerzimmer	163	Haftsprechräume	252	Kassenräume
122	Bereitschaftsräume	164	Besondere Hafträume - Arrestraum - Vorfürzelle - Beruhigungszelle	253	Kartenschalter - Kartenschalter im Theater - Kartenschalter im Kino - Kartenschalter in Sportstätten - Kartenschalter in Verkehrsanlagen
123	Kinderspielflächen - Kindergartengruppenraum - Kinderklinikspielraum	2. BÜROARBEIT		26	BEDIENUNGSRÄUME
13	PAUSENRÄUME	21	BÜORÄUME	261	Fernsprechräume / -kabinen
131	Pausenräume allgemein - Pausenzimmer - Sozialraum	211	Büroräume allgemein	262	Fernsprechvermittlungsräume
132	Pausenhallen - Schulpausenhallen - Schulstraße - Theaterfoyer - Konzertfoyer	212	Schreibräume	263	Fernschreibräume
133	Pausenflächen	213	Büroräume mit manuellem / experimentellem Arbeitsplatz	264	Funkzentralen
134	Wandelhallen	214	Büroräume mit Archivfunktion - Büroraum mit Handbibliothek - Büroraum mit Handarchiv - Büroraum mit Registratur	265	Bedienungsräume für Förderanlagen
135	Ruheräume allgemein - Personalruheraum - Bereitschaftsdienstruheraum	215	Büroräume mit Materialausgabe	266	Regieräume - Bildregieraum - Tonregieraum
136	Patientenruheraum - Klinikruheraum - Ambulanzruheraum - Kurbadruheraum	216	Einzelarbeitsplätze - Diktierkabine - Denkkabine - Schreibkabine - Lehrerstützpunkt	267	Projektionsräume - Filmvorführraum
14	WARTERÄUME	22	GROSSRAUMBÜROS	268	Schalträume für betriebstechn. Anlagen - Betriebstechnikleitstelle - Schaltwarte
141	Warteräume allgemein - Patientenwartezimmer - Besucherwartezimmer	221	Großraumbüros allgemein - Arbeitsfläche im Großraumbüro - Besprechungszone im Großraumbüro - Pausenzone im Großraumbüro - Garderoben im Großraumbüro - Verkehrswege im Großraumbüro	269	Schalträume für betriebliche Einbauten - Schaltraum für Medizintechnik - Schaltraum f. wissenschaftl. Apparate - Steuerraum
		222	Großraumbüros mit Schaltern	27	AUFSICHTSRÄUME
		23	BESPRECHUNGSRÄUME	271	Aufsichtsräume allgemein - Überwachungsraum - Kontrollraum - Hausmeisterdienstraum
		231	Besprechungsräume allgemein - Diskussionsraum ohne spez. Ausstattung - Prüfungsraum ohne spez. Ausstattung	272	Pförtneräume
		232	Sprechzimmer	273	Wachräume
				274	Haftaufsichtsräume
				275	Patientenüberwachungsräume
				28	BÜROTECHNIKRÄUME
				281	Vervielfältigungsräume - Reprografieraum

RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele
	<ul style="list-style-type: none"> - Fotokopierraum - Lichtpausraum - Druckraum 		<ul style="list-style-type: none"> - Montagewerkstatt - Blechbearbeitungswerkstatt - Stahlbauwerkstatt 		<ul style="list-style-type: none"> - Feinmechaniklabor - Feinwerktechniklabor - Regelungstechniklabor - Strömungstechniklabor - Uhrentechniklabor
282	Filmbearbeitungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Fotolaborraum - Röntgenfilmentwicklungsraum - Cutterraum - Dunkelkammer 	322	Metallwerkstätten (fein) <ul style="list-style-type: none"> - Messinstrumentenwerkstatt - Optikwerkstatt - Schmuckwerkstatt - Uhrmacherwerkstatt 	332	Technologische Labors (mit Absaugung und / oder Explosionsschutz) <ul style="list-style-type: none"> - Anstrich- und Beschichtungsprüflabor - Kolbenmaschinenprüfstand mit Abgasen - Korrosionslabor - Mechanisches Verfahrenstechniklabor - Schweißlabor - Staublabor - Strömungstechniklabor
283	ADV-Großrechenanlagenräume <ul style="list-style-type: none"> - Großrechenraum 	323	Elektrotechnikwerkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Elektrowerkstatt - Elektronikwerkstatt - Mikroelektronikwerkstatt - Hörgerätewerkstatt 		
284	ADV-Kleinrechenanlagenräume <ul style="list-style-type: none"> - Terminalraum - Datenstation - Prozessrechenraum 	324	Oberflächenbehandlungswerkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Malerwerkstatt - Spritzlackierraum - Einbrennraum - Aufdampfraum - Beizraum - Ätzraum - Galvanikraum - Sandstrahlraum - Textilveredlungswerkstatt - Dekorationswerkstatt - Tapezierlehrwerkstatt 	333	Labors für Stationäre Maschinen <ul style="list-style-type: none"> - Elektromaschinenlabor - Festigkeitsprüflabor - Kolbenmaschinenprüfstand ohne Abgase - Spannungsoptiklabor - Strömungstechniklabor - Verschleißprüflabor - Werkzeugmaschinenlabor - Werkzeugprüflabor - Zerreißlabor
285	ADV-Peripheriegeräteräume <ul style="list-style-type: none"> - Lochkartengeräterraum - Lochstreifengeräterraum - Plattenraum - Schnelldruckerraum 				
286	Schreibautomatenräume				
	3. PRODUKTION, HAND- UND MASCHINENARBEIT, EXPERIMENTE				
31	WERKHALLEN				
311	Produktionshallen für Grundstoffe	325	Holz- / Kunststoffwerkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Tischlerwerkstatt - Zimmerwerkstatt - Kunststoffverarbeitungswerkstatt - Modellbauwerkstatt 	334	Lichttechnische Labors <ul style="list-style-type: none"> - Beleuchtungstechniklabor - Lichttechniklabor - Spiegelraum
312	Produktionshallen für Investitions- und Versorgungsgüter				
313	Produktionshallen für Nahrungs- und Genussmittel	326	Bau- / Stein- / Erd- Werkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Hochbaulehrwerkstatt - Tiefbaulehrwerkstatt - Betonbauwerkstatt - Steinbauwerkstatt - Steinmetzwerkstatt - Keramikwerkstatt - Glasbläserwerkstatt - Glasbearbeitungswerkstatt 	335	Schalltechnische Labors <ul style="list-style-type: none"> - Akustiklabor - Hallraum - Schallmessraum - Schalltoter Raum
314	Instandsetzungs- / Wartungshallen				
315	Technologische Versuchshallen <ul style="list-style-type: none"> - Elektrotechnikversuchshalle - Maschinenversuchshalle - Materialprüfhalle - Großmotorenprüfhalle - Versuchshalle für mech. Verfahrenstechnik 	327	Drucktechnikwerkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Setzereiwerkstatt - Lithografiewerkstatt - Druckereiwerkstatt - Buchbinderwerkstatt 	336	Technologische Labors mit erhöhter Deckentragfähigkeit <ul style="list-style-type: none"> - Kristallzuchttraum - Ofenraum - Schwerlabor
316	Physikalische Versuchshallen <ul style="list-style-type: none"> - Beschleunigerhalle - Versuchsreaktorhalle - Hochspannungshalle 	328	Textil- / Lederwerkstätten <ul style="list-style-type: none"> - Handweberei - Schnittmusterwerkstatt - Zuschneideraum - Nähraum - Schuhmacherwerkstatt - Polsterwerkstatt 	337	Technologische Labors mit Erschütterungsschutz <ul style="list-style-type: none"> - Fotogrammetrierraum - Kristallzuchttraum
317	Chemie-Versuchshallen <ul style="list-style-type: none"> - Chemietechnikum - Versuchshalle für chem. Verfahrenstechnik - Mikrobiologietechnikum - Lebensmitteltechnologietechnikum 	329	Werkstätten für Gesundheit und Körperpflege <ul style="list-style-type: none"> - Prothetische Werkstatt - Dentalwerkstatt - Frisörarbeitsraum - Kosmetikarbeitsraum 	338	Technologische Labors m Berstwänden <ul style="list-style-type: none"> - Hochdruckbehälterlabor - Autoklavenraum - Sprengraum
318	Sonderversuchshallen <ul style="list-style-type: none"> - Sternwartekuppelraum - Wasserbauversuchshalle - Windkanalversuchshalle 				
32	WERKSTÄTTEN				
321	Metallwerkstätten (grob) <ul style="list-style-type: none"> - Schmiedewerkstatt - Härtereiwerkstatt - Schweißereiwerkstatt - Gießereiwerkstatt - Schlossereiwerkstatt - Kfz-Werkstatt - Prüfstand 	33	TECHNOLOGISCHE LABORS	34	PHYSIKALISCHE, PHYSIKALISCH-TECHNISCHE, ELEKTRO-TECHNISCHE LABORS
		331	Technologische Labors einfach (ohne Absaugung) <ul style="list-style-type: none"> - Eichraum 	341	Elektroniklabors (Verwendung elektronischer Bauelemente) <ul style="list-style-type: none"> - Hochfrequenzlabor - Nachrichtentechniklabor - Niederfrequenzlabor - Optoelektroniklabor
				342	Physiklabors einfach <ul style="list-style-type: none"> - Elektronenmikroskopielabor - Elektronenresonanzlabor - Festkörperphysiklabor

RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele
<ul style="list-style-type: none"> - Halbleiterlabor - Laserlabor - Massenspektroskopielabor - Optiklabor - physikalisch-physiologisches Labor - Probenvorbereitungsraum - Röntgenspektroskopielabor - Tieftemperaturlabor 	<ul style="list-style-type: none"> (erschütterungsfrei) - Präzisionswägearaum 	<ul style="list-style-type: none"> - Physiologisches Labor - Virologisches Labor
343 Physiklabors mit besonderen lufttechnischen Anforderungen	348 Physiklabors und Messräume mit elektromagnetischer Abschirmung	356 Isotopenlabors mit Dekontamination von Abwasser und Abluft
<ul style="list-style-type: none"> - Elektronenmikroskopielabor - Elektronenresonanzlabor - Festkörperphysiklabor - Halbleiterlabor - Laserlabor - Massenspektroskopielabor - Optiklabor - Probenvorbereitungsraum - Röntgenspektroskopielabor - Tieftemperaturlabor 	<ul style="list-style-type: none"> - Antennenmessraum - Faradayscher Käfig - Hochspannungslabor 	<ul style="list-style-type: none"> - Kernchemielabor - Radiochemielabor - Targetpräparation - Tracerlabor
344 Physikalische Messräume und Räume für instrumentelle Analytik (nur Methodenanwendung)	349 Physiklabors und Messräume mit Strahlenschutz	357 Isotopenlabors mit Dekontamination von Abwasser und Abluft und besonderen lufttechnischen Anforderungen
<ul style="list-style-type: none"> - Elektrochemischer Messraum - Elektrophoreseraum - Fotometrierraum - Gaschromatographieraum - Infrarotspektroskopieraum - Massenspektroskopieraum - Ramanspektroskopieraum - Röntgenspektroskopieraum - Ultraviolettpektroskopieraum - Wägearaum 	<ul style="list-style-type: none"> - Beschleunigerraum - Messbunker - Neutronenbunker 	<ul style="list-style-type: none"> - Kernchemielabor - Radiochemielabor - Targetpräparation - Tracerlabor
345 Physikalische Messräume und Räume für instrumentelle Analytik (nur Methodenanwendung) mit besonderen lufttechnischen Anforderungen	35 CHEMISCHE, BAKTERIOLOGISCHE, MORPHOLOGISCHE LABORS	358 Isotopenlabors mit Dekontamination von Abwasser und Abluft, hygienischen und besonderen lufttechnischen Anforderungen
<ul style="list-style-type: none"> - Atom-Absorptionsspektroskopieraum - Elektrochemischer Messraum - Elektronenmikroskopieraum - Elementaranalyselabor - Fotometrierraum - Gaschromatographieraum - Infrarotspektroskopieraum - Massenspektroskopieraum - Ramanspektroskopieraum - Röntgenspektroskopieraum - Ultraviolettpektroskopieraum - Wägearaum - Zentrifugenraum 	351 Morphologische Labors (ohne Hygieneanforderungen)	<ul style="list-style-type: none"> - Bakteriologisches Labor - Tracerlabor
<ul style="list-style-type: none"> - Labor für klinisch-diagnostische Chemie - Destillierraum - Hydrierraum - Digestorienraum - Flüssigkeitschromatographieraum - Dauerversuchsraum (chemisch, biochemisch) 	<ul style="list-style-type: none"> - anatomischer Präparierraum - Mazerationsraum - Mikroskopieraum 	359 Labors mit besonderen Hygieneanforderungen, Zugang über Schleusen und Zwangsduschen
346 Kernphysiklabors mit Dekontamination von Abwasser und Abluft	352 Labors für analytisch- und präparativ-chemische Arbeitsweisen	<ul style="list-style-type: none"> - Raum für Arbeiten mit hochpathogenen Keimen
<ul style="list-style-type: none"> - Beschleunigerraum - Kernphysiklabor - Labor für Mößbauerereffekt - Strahlenphysiklabor 	<ul style="list-style-type: none"> - Nassanalytisch-chemisches Labor - Präparativ-chemisches Labor - Chemisch-Biochemisches Labor - Labor für klinisch-diagnostische Chemie - Destillierraum - Hydrierraum - Digestorienraum - Flüssigkeitschromatographieraum - Dauerversuchsraum (chemisch, biochemisch) 	36 RÄUME FÜR TIERHALTUNG
347 Physiklabors und Messräume mit Erschütterungsschutz	353 Chemisch-technische Labors	361 Räume für Stallhaltung allgemein
<ul style="list-style-type: none"> - Geophysikalisches Labor - Gravimeterraum - Laserlabor (erschütterungsfrei) - Massenspektroskopielabor 	<ul style="list-style-type: none"> - Chem. Verfahrenstechniklabor - Chemikalienabfüllraum - Pharmazeutisch-technologisches Labor - Verbrennungsraum 	<ul style="list-style-type: none"> - Rinderstall - Schweinestall - Pferdestall - Geflügelaufstall - Schaustall
	354 Labors mit zusätzlichen Hygieneanforderungen	362 Räume für Käfighaltung allgemein
	<ul style="list-style-type: none"> - Bakteriologisches Labor - Brutraum - Chemisch-Biochemisches Labor - Hygienelabor - Impfraum - Labor für medizinische Mikrobiologie - Morphologisches Labor - Nährbodenraum - Parasitologisches Labor - Physiologisches Labor - Virologisches Labor 	<ul style="list-style-type: none"> - Hundekäfig - Katzenkäfig - Labormagerkäfig - Geflügelkäfig - Schaukäfig - Voliere
	355 Labors mit zusätzlichen hygienischen und besonderen lufttechnischen Anforderungen	363 Räume für Tierhaltung experimentell
	<ul style="list-style-type: none"> - Bakteriologisches Labor - Brutraum - Chemisch-Biochemisches Labor - Hygienelabor - Impfraum - Labor für medizinische Mikrobiologie - Morphologisches Labor - Nährbodenraum - Parasitologisches Labor 	<ul style="list-style-type: none"> - Tierernährungsversuchsraum
		364 Räume für Käfighaltung experimentell
		<ul style="list-style-type: none"> - SPF Tierhaltungsraum - Barrierentierhaltungsraum
		365 Räume für Beckenhaltung
		<ul style="list-style-type: none"> - Aquarienraum - Terrarienraum
		366 Tierpflegeräume
		<ul style="list-style-type: none"> - Tierwägearaum - Schafschurraum
		367 Futteraufbereiteräume
		<ul style="list-style-type: none"> - Futterküche
		368 Milch- / Melkräume
		369 Kadaverräume
		37 RÄUME FÜR PFLANZENZUCHT
		371 Gewächshäuser allgemein
		<ul style="list-style-type: none"> - Kalthaus - Treibhaus - Warmhaus

RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele
<ul style="list-style-type: none"> - Vegetationshalle 372 Gewächshäuser mit besonderen klimatischen Bedingungen <ul style="list-style-type: none"> - Tundrahaus - Tropenhaus 373 Pflanzenzuchträume experimentell <ul style="list-style-type: none"> - Phytokammer 374 Pilzzuchträume <ul style="list-style-type: none"> - Champignonzuchttraum 375 Pflanzenzuchtvorbereitungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Pflanzraum - Erdaufbereitungsraum - Samensortiererraum 38 KÜCHEN 381 Küchen in Wohnungen <ul style="list-style-type: none"> - Kochküche - Anrichte - Kochnische 382 Teilküchen <ul style="list-style-type: none"> - Teeküche - Kaffeeküche - Milchküche - Stationsküche - Anrichte in Bettenstationen 383 Großküchen <ul style="list-style-type: none"> - Mensaküche - Klinikküche - Diätküche - Restaurantküche 384 Spezialküchen <ul style="list-style-type: none"> - Cafeteria-Küche - Wurstküche - Versuchsküche 385 Küchenvorbereitungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Kartoffelschäle - Gemüseputzraum - Fleischvorbereitung - Fischvorbereitung 386 Backräume <ul style="list-style-type: none"> - Bäckereiarbeitsraum - Konditoreiarbeitsraum 387 Speiseausgaben <ul style="list-style-type: none"> - Essenausgabe - Getränkeausgabe 388 Spülküchen <ul style="list-style-type: none"> - Geschirr-Rückgabe - Vorspüle - Geschirrspüle - Topfspüle 39 SONDERARBEITSRÄUME 391 Hauswirtschaftsräume 392 Wäschereiräume <ul style="list-style-type: none"> - Waschküche - Wäschetrockenraum - Großwäschereiraum - Krankenhauswäscherei - Chemischer Reinigungsraum - Bettenreinigungsraum 393 Wäschepflegerräume <ul style="list-style-type: none"> - Wäscheausbesserungsraum 	<ul style="list-style-type: none"> - Bügelraum - Mangelraum 394 Spülräume <ul style="list-style-type: none"> - Laborspülraum - Ausgussraum - Steckbeckenspülraum 395 Gerätereinigungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentenreinigungsraum - Anästhesiegeräteaufbereitungsraum - Käfigreinigungsraum 396 Desinfektionsräume <ul style="list-style-type: none"> - Bettendesinfektionsraum - Kleiderdesinfektionsraum 397 Sterilisationsraum <ul style="list-style-type: none"> - Spontansterilisationsraum - Substerilisationsraum - Aseptorenraum 398 Pflegearbeitsräume <ul style="list-style-type: none"> - Bettenaufrüstraum - Bettenabrüstraum 399 Vorbereitungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Unterrichtsvorbereitungsraum - Hörsaalvorbereitungsraum - Laborvorbereitungsraum 4. LAGERN, VERTEILEN, VERKAUFEN 41 LAGERRÄUME 411 Lagerräume allgemein <ul style="list-style-type: none"> - Materiallager - Gerätelager - Sportgeräteraum - Asservatenraum 412 Lagerräume mit lufttechnischen Anforderungen <ul style="list-style-type: none"> - Nasslager - Feuchtlager 413 Lagerräume mit hygien. Anforderungen <ul style="list-style-type: none"> - Lebensmittelager 414 Lagerräume mit betriebsspezifischen Einbauten <ul style="list-style-type: none"> - Hochregallager - Tankraum - Siloraum 415 Lagerräume mit Explosion / Brandschutz <ul style="list-style-type: none"> - Lösungsmittellager - Chemikalienlager - Munitionslager - Sprengstofflager - Treibstofflager 416 Lagerräume mit Strahlenschutz <ul style="list-style-type: none"> - Isotopenlagerraum 417 Tresorräume 418 Futtermittellager <ul style="list-style-type: none"> - Heuboden 419 Leichenräume für Anatomie <ul style="list-style-type: none"> - Humananatomieleichenraum - Veterinär-anatomieleichenraum 42 ARCHIVE, SAMMLUNGSRÄUME 421 Archive <ul style="list-style-type: none"> - Dokumentenarchiv - Röntgenbildarchiv 	<ul style="list-style-type: none"> - Krankenblattarchiv - Planarchiv - Tonträgerarchiv - Datenträgerarchiv 422 Registraturen <ul style="list-style-type: none"> - Aktenablageraum - Aktenlagerraum 423 Sammlungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Lehrmittelraum - Kartenraum - Modellraum - Bildmaterialraum 424 Magazine <ul style="list-style-type: none"> - Büchermagazin - Zeitschriftenablage - Notomagazin - Archivalienmagazin 425 Magazine mit Klimakonstanz <ul style="list-style-type: none"> - Alte-Handschriften-Magazin - Gemäldemagazin - Inkunabelmagazin 43 KÜHLRÄUME 431 Lebensmittelkühlräume 432 Lebensmitteltiefkühlräume 433 Kühlräume für medizinische Zwecke <ul style="list-style-type: none"> - Blutbank - Gewebebank - Organersatzbank 434 Kühlräume für wissenschaftlich / technische Zwecke 435 Leichenkühlräume 44 ANNAHME- UND AUSGABERÄUME 441 Annahme- / Ausgaberräume allgemein <ul style="list-style-type: none"> - Annahmeraum - Ausgaberraum - Poststelle - Verladerampe 442 Sortierräume <ul style="list-style-type: none"> - Verteilraum 443 Packräume 444 Versandräume 445 Versorgungsstützpunkte 446 Entsorgungsstützpunkte 45 VERKAUFSRÄUME 451 Verkaufsstände <ul style="list-style-type: none"> - Kiosk - Verkaufstheke 452 Ladenräume <ul style="list-style-type: none"> - Geschäftsraum 453 Supermarktverkaufsräume 454 Kaufhausverkaufsräume 455 Großmarkthallenverkaufsräume 46 AUSSTELLUNGSRÄUME 461 Verkaufsausstellungsräume <ul style="list-style-type: none"> - Ausstellungspavillon - Kunstgalerie (Verkauf) 462 Musterräume 463 Messehallen

RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele
5.	BILDUNG, UNTERRICHT UND KULTUR				
51	UNTERRICHTSRÄUME MIT FESTEM GESTÜHL				
511	Hör- / Lehrsäle ansteigend mit Experimentierbühne	534	Musik- / Sprechunterrichtsräume - Musikraum / –saal - Instrumentenübungsraum - Orgelübungsraum - Gesangsübungsraum - Sprechübungsraum	557	Krafttrainingsraum Kegelbahnen
512	Hör- / Lehrsäle eben mit Experimentierbühne	535	Physikal.-techn. Übungsräume - Physikübungs- / demonstrationsraum - Defilierpraktikum - Physikpraktikum - Elektronikpraktikum - Regelungs- / Steuerungstechnikpraktikum - Fertigungstechnikpraktikum - Geodäsiepraktikum - Mikroskopieübungsraum	558	Schießsporträume
513	Hör- / Lehrsäle ansteigend ohne Experimentierbühne			559	Sondersporthallen - Rollsporthalle - Tennishalle
514	Hör- / Lehrsäle eben ohne Experimentierbühne	536	Nasspräparative Übungsräume - Biologieübungs- / demonstrationsraum - Chemieübungs- / demonstrationsraum - Chemie-Praktikum - Biochemie-Praktikum - Physiologie-Praktikum - Klin.-mediz. Laborpraktikum - Techn.-chem. Praktikum	56	VERSAMMLUNGSRÄUME
52	ALLGEMEINE UNTERRICHTS- UND ÜBUNGSRÄUME OHNE FESTES GESTÜHL	537	Zahnmedizinische Übungsräume - Phantomkursraum - Zahntechnik-Übungsraum	561	Versammlungsräume allgemein - Kongresssaal - Vortragssaal - Aula - Schulforum
521	Unterrichtsräume - Klassenraum - Fachklassenraum - Fachtheorieraum - Ausweichklassenraum	54	BIBLIOTHEKSÄUME	562	Zuschauerräume - Zuschauerfläche - Zuschauertribüne - Zuschauergalerie - Zuschauererrang
522	Unterrichtsgroßräume	541	Bibliotheksräume allgemein - Büchereiraum - Handbibliotheksraum - Lese- / Freihandfläche	563	Mehrzweckhallen
523	Übungsräume - Gruppenraum - Kursraum - Seminarraum - Schülerarbeitsraum - Studentearbeitsraum	542	Leseräume - Lesesaal - Leseplatzfläche	57	BÜHNEN-, STUDIOÄUME
524	Mehrzweckunterrichtsräume	543	Freihandstellfläche - Bücherstellfläche - Zeitschriftenauslage	571	Bühnenräume - Hauptbühne - Seitenbühne - Hinterbühne - Zentralbühne - Schnürboden
525	Zeichenübungsräume - Entwurfseminar - Konstruktionsübungsraum	544	Katalogräume / –fläche - Auskunftsbereich - Fachbibliografiebereich	572	Probeführungen
526	Verhaltensbeobachtungsräume - Testspielraum - Testraum - Mitschauraum	545	Mediothekräume - Freihandstellfläche für Infoträger aller Art - Mikrofilmleseplatz - Abhörkabine	573	Orchesterräume - Orchestergraben - Orchesterbühne
527	Übungsräume für darstellende Kunst - Schauspielübungsraum - Ballettübungsraum - Puppenspielübungsraum	55	SPORTÄUME	574	Orchesterprobenräume - Orchesterstimmraum
53	BESONDERE UNTERRICHTS- UND ÜBUNGSRÄUME OHNE FESTES GESTÜHL	551	Hallen für Turnen und Spiele - Normturnhalle - Geräteturnhalle - Leichtathletikhalle	575	Tonstudioräume - Tonaufnahmestudio - Rundfunkstudio
531	Musisch-technische Unterrichtsräume - Zeichensaal - Aktsaal - Werkunterrichtsraum - Modellierunterrichtsraum - Handarbeitsunterrichtsraum - Textilarbeitsunterrichtsraum - Malklassenraum - Bildhauerklassenraum	552	Schwimmhallen	576	Bildstudioräume - Filmstudio - Fernsehstudio - Fotostudio
532	Hauswirtschaftliche Unterrichtsräume - Hauswirtschaftsunterrichtsraum - Hauswirtschaftspraktikumsraum - Lehrküchenraum - Lehrwäschereiraum	553	Eissporthallen	577	Künstlerateliers - Maleratelier - Grafikeratelier - Bildhaueratelier
533	Medienunterstützte Unterrichtsräume - Sprachlaborraum - Schreibmaschinenunterrichtsraum - Phonotypieunterrichtsraum	554	Radsporthallen	58	SCHAURÄUME
		555	Reitsporthallen	581	Schauräume allgemein - Kleinausstellungsraum - Vitrinfläche
		556	Sportübungsräume - Fitnessraum - Gymnastikraum	582	Museumsräume - Kunstaustellungsraum
				583	Lehr- und Schausammlungsräume - Mineraliensammlungsraum - Antikensammlungsraum - Kriminologiesammlungsraum
				584	Besucherflächen - Tierhausbesucherfläche - Pflanzenhausbesucherfläche
				59	SAKRÄUME
				591	Gottesdiensträume - Kirchenraum

RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele	RC Grundflächen / Räume / Beispiele
<ul style="list-style-type: none"> - Synagogenraum - Moscheeraum - Kirchenempore - Taufkapelle <p>592 Andachtsräume</p> <p>593 Aussegnungsräume</p> <p>594 Aufbahrungsräume</p> <p>595 Sakristeien</p> <p>596 Kreuzgänge</p> <p>6. HEILEN UND PFLEGEN</p> <p>61 RÄUME MIT ALLGEMEINER MEDIZINISCHER AUSSTATTUNG</p> <p>611 Untersuchungs- und Behandlungs- (U+B) Räume mit einfacher med. Ausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aufnahmeuntersuchungsraum - Arztprechzimmer - Konsiliardienstraum - Beratungsraum - Psychotherapeut. Behandlungsraum - Verbandsraum - Probenentnahmeraum <p>612 Erste-Hilfe-Räume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sanitätsraum <p>613 Verstorbeneräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obduktionsraum - Einsargungsraum <p>614 Tiermedizinische U+B – Räume mit einfacher Medizinische Ausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> - U+B – Raum für Tiere <p>615 Demonstrationsräume mit einfacher medizinische Ausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röntgenbilddemonstrationsraum <p>62 RÄUME MIT BESONDERER MEDIZINISCHER AUSSTATTUNG</p> <p>621 Atemphysiologische Untersuchungsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lungenfunktionsprüfung - Spirometrie - Bronchographie - Pneumographie <p>622 Herz- und Kreislaufdiagnostische Untersuchungsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - EKG - Belastungs-EKG - Plethysmographie - Rheographie <p>623 Neurophysiologische U+B – Räume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elektro-Enzephalografie-(EEG) Raum - Elektro-Nystagmografie-(ENG) Raum - Elektro-Myografie-(EMG) Raum <p>624 Sinnesphysiologische U+B – Räume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Audiometrie - Vestibularis - Phoniatrie - Rhinomanometrie - Sprechschule <p>625 Augen U+B – Räume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Perimetrie 	<ul style="list-style-type: none"> - Tonometrie - Elektoretinographie - Chromato-Ophthalmoskopie - Sehschule <p>626 Zahnmedizinische U+B – Räume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zahnmedizinischer Behandlungsplatz - Zahnmedizinischer Ausbildungsplatz - Zahnmedizinische Funktionsuntersuchungs- Raum <p>627 Tiermedizinische U+B – Räume mit besonderer Ausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Physiologische Funktionsprüfung für Tiere <p>628 Demonstrationsräume mit besonderer medizinischer Ausstattung</p> <p>63 RÄUME FÜR OPERATIVE EINGRIFFE, ENDOSKOPIEN UND ENTBINDUNGEN</p> <p>631 Operationsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Operationsraum für alle Fachgebiete (septische und aseptische) - Organtransplantationen <p>632 Operationsräume mit Sonderausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Notfall-Operationsraum - Stereotaxie - Herz-Lungen-Maschine - Kryochirurgie <p>633 Reanimations- / Eingriffsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raum für Erstversorgung (Infarkt, Brandverletzung) - Eingriffsraum mit stationärem oder ambulanten Bereich - Reanimationsraum - Schockbehandlung - Herzkatheterraum <p>634 Geburtshilferäume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Entbindungsraum - Wehenraum - Eklampsieraum <p>635 Endoskopieräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bronchoskopie - Gastroskopie - Rektoskopie - Laparoskopie - Sonstiger fachspez. Endoskopieraum <p>636 Operationsergänzungsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Patientenvorbereitungsraum - Einleitungsraum - Ausleitungsraum - Ärztewaschraum - Medizinischer Versorgungsraum - Medizinischer Entsorgungsraum - Gipsraum <p>637 Tiermedizinische Operationsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tieroperationsraum - Tierendoskopieraum <p>64 RÄUME FÜR STRAHLENDIAGNOSTIK</p> <p>641 Röntgenuntersuchungsräume allgemein</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durchleuchtungsraum allgemein - Röntgenaufnahmeraum (zum Beispiel Magen, Darm, Niere, Galle, Skelett, Thorax) 	<p>642 Spezielle Röntgenuntersuchungsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Myographie - Mammographie - Neuroradiologisches Röntgen - Schichtaufnahmen - Angiographie - Cerebrale Angiographie - Koronar-Angiographie <p>643 Tomographieräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Computertomographie (CTG) <p>644 Zahnmedizinische Röntgenuntersuchungsräume</p> <ul style="list-style-type: none"> - Endodontie - Fernröntgenuntersuchung - Panoramaaufnahmen - Stomatoskopie <p>645 Räume für Nuklearmediz. Diagnostik</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nuklearmedizinischer Messraum - Scannerraum - Gammakameraraum <p>646 Ergänzungsräume der nuklearmedizinischen Diagnostik</p> <ul style="list-style-type: none"> - Applikationsraum - Implikationsraum - Abklingraum <p>647 Ultraschalldiagnostikräume</p> <p>648 Tiermedizinische Räume für die Strahlendiagnostik</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kleintiermessraum <p>65 RÄUME FÜR STRAHLENTHERAPIE</p> <p>651 Oberflächenbestrahlung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haut- / Körperhöhlenbestrahlung <p>652 Halbtiefen- / Tiefenbestrahlung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Röntgenbestrahlung bis 300 kV - Linearbeschleuniger - Radialbeschleuniger - Kobalt-60-Bestrahlung - Caesium-137-Bestrahlung <p>653 Bestrahlungsplanung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Simulatorraum - Zeichner- / Rechnerraum <p>654 Bestrahlung mit offenen radioaktiven Stoffen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Applikationsraum <p>655 Bestrahlung mit umschlossenen radioaktiven Stoffen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Applikationsraum - Radiumkontaktbestrahlung - After-Loadingverfahren - Stereotaktische und operative Verfahren <p>656 Bestrahlung mit offenen Isotopen (Applikationsräume)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jodtherapie <p>657 Bestrahlung mit umschlossenen Isotopen (Applikationsräume)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Iridiumstrahler - After-Loadingverfahren - Stereotaktische und operative Verfahren

RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele		
66	RÄUME FÜR PHYSIOTHERAPIE UND REHABILITATION	686	Pflege Frühgeborener (Neonataler) Bettenräume für ...		- Omnibusabstellfläche		
661	Medizinische Bäder / Duschen	687	Pflege strahlender Patienten / Betten- räume für ...		- Zugmaschinenabstellfläche		
	- Voll- / Teilbäder mit med. Zusätzen	688	Pflege Querschnittsgelähmter / Betten- räume für ...		- Mähdrescherabstellfläche		
	- Unterwassermassage	689	Aufwachräume (postoperativ)	743	- Löschfahrzeugabstellfläche		
	- Sudabad				- Bergfahrzeugabstellfläche		
	- Stangerbad				- Räumfahrzeugabstellfläche		
	- Vierzellenbad				743	Großgeräteabstellflächen	
	- Kneippsche Anwendungen					- Baugeräteabstellfläche	
662	Bewegungsbäder					- landwirtschaftl. Gerät / Abstellfläche für ...	
	- Bewegungsbad allgemein	7.	SONSTIGE NUTZUNGEN			744	Kettenfahrzeugabstellflächen
	- Schwimmbecken	71	SANITÄRRÄUME			745	Schienenfahrzeugabstellflächen
	- Tretbad	711	Toiletten			746	Luftfahrzeugabstellflächen
	- Tauchbad	712	Waschräume			747	Wasserfahrzeugabstellflächen
663	Schwitzbäder / Packungen	713	Duschräume				
	- Dampfbad	714	Baderäume			75	FAHRGASTFLÄCHEN
	- Heißluftbad	715	Saunen			751	Bahnsteige
	- Fangopackung	716	Reinigungsnaßschleusen			752	Fahrsteige
664	Inhalationsräume		- Zwangsdusche im Schwimmbad			753	Flugsteige
	- Einzelinhalationsraum		- Zwangsdusche im Labor			754	Landesteige
	- Rauminhalation		- Zwangsdusche in der Klinik				
665	Bewegungstherapieräume		- Zwangsdusche in der Produktion			76	RÄUME FÜR ZENTRALE TECHNIK (Räume für die Ver- und Entsorgung anderer Bauwerke und baulicher Anlagen)
	- Krankengymnastikraum	717	Wickelräume			761	Abwasser-Aufbereitung und Beseitigung
	- Streckbettbehandlungsraum	718	Schminkräume				- Klärwerk
	- Laufschule	719	Putzräume				- Abwasserhebewerk
	- Schlingentherapieraum	72	GARDEROBEN			762	Wasserversorgung
666	Massageräume	721	Einzelumkleideräume				- Wasserwerk
	- Massagekabine		- Umkleidekabine				- Wasserturm
667	Elektrotherapieräume	722	Gruppenumkleideräume				- Wasserreservoir
	- Elektrotherapiekabine	723	Umkleideschleusen				- Pumpstation
	- Kurz- / Mikrowellentherapieraum	724	Künstlergarderoben			763	Wärmeversorgung
	- Reizstromtherapieraum	725	Garderobenflächen				- Fernheizwerk
	- Ultraschalltherapieraum		- Garderobennische				- freistehendes Kesselhaus
668	Rehabilitationsräume allgemein		- Garderobenraum				- Warmwasserpumpstation
	- Arbeitstherapieraum		- Schließfachgarderobenraum				- Heißwasserpumpstation
	- Beschäftigungstherapieraum	726	Schrankräume			764	Versorgung mit Gasen und Flüssigkeiten
	- Gruppentherapieraum						- Gaswerk
	- Spieltherapieraum	73	ABSTELLRÄUME				- Gasvorratsbehälter
67	BETTENRÄUME MIT ALLGEMEINER AUSSTATTUNG IN KRANKEN- HÄUSERN, PFLEGEHEIMEN, HEIL- UND PFLEGEANSTALTEN	731	Abstellräume allgemein				- Pipeline-Pumpstation
			- Besenkammer			765	Stromversorgung
671	Normalpflegebettenräume		- Wohnungsabstellraum				- Kraftwerk
672	Infektionspflegebettenräume		- Geräteabstellraum				- Elektrizitätswerk
673	Psychiatrische Pflegebettenräume	732	Kellerabstellräume				- Umspannwerk
674	Neugeborenenpflegebettenräume	733	Dachabstellräume				- Trafostation
675	Säuglingspflegebettenräume	734	Fahrrad- / Kinderwagenräume			766	Fernmeldetechnik
676	Kinderpflegebettenräume	735	Krankentransportgeräte Räume				- Ortsvermittlungsstelle
677	Langzeitpflegebettenräume		- Rollstühleraum				- Relaisstation
678	Leichtpflegebettenräume		- Fahrtragenraum				- Sendestation
68	BETTENRÄUME MIT BESONDERER AUSSTATTUNG	736	Gütertransportgeräte Räume				- Satellitenbodenstation
681	Intensivüberwachung / Bettenräume für ...		- Materialtransportwagen			767	Luft- / Kälteversorgung
682	Intensivbehandlung / Bettenräume für ...		- Speisetransportwagen				- Klimazentrale
683	Behandlung Brandverletzte / Bettenräume für ...		- Wäschetransportwagen				- Kältezentrale
684	Dialyse / Bettenräume für ...		- AWT-Bahnhof				- Bewetterungsanlage
685	Reverse Isolation / Bettenräume für ...	737	Müllsammelräume			768	Förderanlagen
			- Abfallsammelraum				- Seilbahnstation
			- Papiersammelraum			769	Sonstige Ver- und Entsorgung
		74	FAHRZEUGABSTELLFLÄCHEN				- Müllverbrennungsanlage
		741	Kraftfahrzeugabstellflächen allgemein				- Kompostierungsanlage
			- Pkw-Abstellfläche				
			- Kraffradabstellfläche				
		742	Großkraftfahrzeugabstellflächen				
			- Lastkraftwagenabstellfläche				

RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele	RC	Grundflächen / Räume / Beispiele
77	SCHUTZRÄUME	86	FERNMELDETECHNIK - Fernsprechstelle		- Hotelzimmervorraum
771	Luftschutzräume			914	Schleusen - Hörsaalschleuse - Garagenschleuse - Luftdruckschleuse
772	Strahlenschutzräume	87	RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN - Zuluftanlage - Abluftanlage - Ventilatorraum - Kältemaschinen	915	Windfänge
8.	BETRIEBSTECHNISCHE ANLAGEN (Räume für betriebstechnische Anlagen für die Ver- und Entsorgung des Bauwerkes selbst)			916	Eingangshallen
81	ABWASSERAUFBEREITUNG UND -BESEITIGUNG - Dekontaminierungsanlage - Neutralisationsanlage	88	AUFZUGS- UND FÖRDERANLAGEN - Aufzugsmaschinenraum - Förderanlagenmaschinenraum	917	Rollsteige
82	WASSERVERSORGUNG - Wassergewinnungsanlage - Wasseraufbereitungsanlage - Vorratsbehälter	89	SONSTIGE BETRIEBSTECHNISCHE ANLAGEN	918	Fluchtwege - Fluchttunnel - Fluchtbalkon - Wartungsbalkon
83	HEIZUNG UND BRAUCHWASSER-ERWÄRMUNG - Wärmeerzeuger - Wärmerückgewinnung - Übertnahmestation - Brennstoffvorräte	891	Hausanschlussräume	92	TREPPEN
84	GASE (AUSSER FÜR HEIZZWECKE) UND FLÜSSIGKEITEN - Gas- / Flüssigkeitserzeugung - Übergabestation - Vorratsbehälter	892	Installationsräume - Installations-Bedienungsraum - Revisionsraum	921	Treppenräume, -läufe, Rampen
85	ELEKTRISCHE STROMVERSORGUNG - Mittelspannungsschaltanlage - Transformatoren - Niederspannungshauptverteilung - Notstromversorgung	893	Installationsschächte	922	Treppen in Wohnungen - Einfamilienhaustreppe - Maisonettetreppe
		894	Installationskanäle - Verteilerraum unter Versuchsräumen	923	Rolltreppen, -rampen
		895	Abfallverbrennungsräume	924	Fluchttreppen
		9.	VERKEHRSERSCHLIESSUNG UND -SICHERUNG	93	SCHÄCHTE FÜR FÖRDERANLAGEN
		91	FLUR, HALLEN	931	Schächte für Personalaufzüge
		911	Flure allgemein - Gang - Korridor - Verbindungsgang - Laubengang	932	Schächte für Materialförderanlagen - Lastenaufzugsschacht - Kleingüteraufzugsschacht - AWT-Schacht
		912	Flure in Wohnungen - Diele - Gang in Wohnungen - Appartementflur	933	Materialförderagentunnels - AWT-Tunnel
		913	Vorräume - Krankenzimmervorraum	934	Abwurfsschächte
				94	FAHRZEUGVERKEHRSFLÄCHEN
				941	Fahrzeugverkehrsflächen horizontal - Durchfahrt - Liegendkrankenvorfahrt - Gleisfläche
				942	Fahrzeugverkehrsfläche geneigt - Großgaragenrampe