

6 Idealraumprogramm

Aus dem zukünftigen Bedarf an Schulungskapazitäten ergibt sich nachfolgendes Idealraumprogramm (IRP). Das IRP berücksichtigt die vorhandene Infrastruktur und Bestände am Standort njumii 1 und 2. Das dargestellte IRP enthält alle wesentlichen Funktionsräume, alle Werkstätten und Fachräume, Büros, Kantine, Lager usw. Es enthält keine Technik- und Verkehrsflächen, da diese sich erst in der Planung ergeben und deren Plausibilitätsprüfung im Rahmen der Phase 2 erfolgt. Des Weiteren sind Sanitär- und Waschräume sowie Sozialräume für die Angestellten nach Arbeitsstättenverordnung zu errichten und werden hier ebenfalls nicht aufgeführt.

Idealraumprogramm (IRP) Neubau TO3				
RPZ	Raumbezeichnung	Größe m ²	Plätze	Bemerkungen
1	Tischler/in			3 ÜE
1.1	Tischlerwerkstatt I, Bankraum	120	12	
1.2	Holzmaschinenwerkstatt I	200		
1.3	Tischlerwerkstatt II, Bankraum	160	16	
1.4	Holzmaschinenwerkstatt II	240		
1.5	Tischlerwerkstatt III, Bankraum	120	12	
1.6	Holzmaschinenwerkstatt III	160		
1.7	Werkstattnaher Unterrichtsraum	50	16	
1.8	CNC-Werkstatt Programmierraum	60	16	Anteilige Nutzung als werkstatt-naher Unterrichtsraum
1.9	CNC-Werkstatt Maschinenraum	120		
1.10	Büro Ausbilder/in	3 x 10	3	
1.11	Schleifraum, Spritz- und Trockenraum	90		
1.12	Lager und Zuschnitt	140		Furnierlager, Holzlager
1.13	Maschinen- und Materiallager, Farblager	40		
1.14	Zusatzflächen zu den Maschinenräumen für Schleiftische usw.	30		
	gesamt	1.560		
2	Maler/in und Lackierer/in, Fahrzeuglackierer/in			2 ÜE
2.1	Malerwerkstatt	160	12	mit Boxen
2.2	Kombiwerkstatt (Malerwerkstatt, Lackiererwerkstatt)	200	12	Vorbereitung u. Werkstatt für Fahrzeuglackierer/innen u. Maler/innen
2.3	Spritz- und Trockenraum, inkl. Lackierkabine	120	12	
2.4	Schleif- und Spachtelraum	40		
2.5	Schleif- und Spachtelraum	60		
2.6	Lagerflächen	140		Farblager, Materialien, Kotflügel etc.
2.7	Außenlager, Außenflächen	80		
2.8	Büro Ausbilder/in	2 x 10	2	
2.9	EDV-Raum	50	12	Entwurf, PC, Mappen, Lasergravur
2.10	Plott-, Druck-, Siebdruck und Gravertechnik	20		
2.11	Werkstattnaher Unterrichtsraum	40	12	
	gesamt	930		

Idealraumprogramm (IRP) Neubau TO3				
RPZ	Raumbezeichnung	Größe m ²	Plätze	Bemerkungen
3	Raumausstatter/in			2 ÜE (ohne Theorieraum)
3.1	Nähwerkstatt	140	12	(erhöhter Flächenbedarf für Maschinen Maßschneider)
3.2	Raumausstatterwerkstatt	200	12	mit Kojen und Mehrfunktionsbereich
3.3	Mehrflächen Polster und Boden	100		
3.4	Lagerflächen	100		
3.5	Büro Ausbilder/in	2 x 10	2	
3.6	Werkstattnaher Unterrichtsraum	40	12	
	gesamt	600		
4	Versorgung mit Speisen			
4.1	Aufenthalts- und Verzehrbereich	60	30	88 TN, 1 m ² pro TN in Fluren mit Aufenthaltsqualität, Mensa, o. ä. auch dezentral
4.2	Aufenthalt	ca. 28		
4.3	Snackküche mit Theke, Ausgabe und Kasse			Funktionsflächen nach detaillierter Fachplanung
4.4	Lagerflächen			
4.5	Geschirr-Rückgabe, Geschirrspüler, Müll			
4.6	Personalräume			
	gesamt	ca. 88		
5	Verwaltung, sonstige Räume			
5.1	Büro Fachbereichsleitung	18	1	mit Besprechungstisch
5.2	Sekretariat/Vertretung Fachbereich	12	1	
5.3	Büro Lehrgangsentwicklung Holz	18	2	Lehrgangsverwaltung
5.4	Büro Sachbearbeiter/in	12	1	
5.5	Büro Sachbearbeiter/in	12	1	
5.6	Besprechungsraum	40		
5.7	Tee-/Kaffeeküche	10		
5.8	Server- und Kopierraum	15		
5.9	Archivraum	20		
	gesamt	157		
	Sanitär- und Waschräume sowie Sozialräume nach Arbeitsstättenverordnung			
	zzgl. aller erforderlichen Technik-, Funktions- und Verkehrsflächen			

Tabelle 19: Idealraumprogramm