

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 U 5.U.010 RLT-Zentrale	267,36															2 x jährl.
5 U 5.U.013 San-Zentrale-Abwasseraufber.	92,68															2 x jährl.
5 U 5.U.014 RLT-Zentrale	256,31															2 x jährl.
5 U 5.U.016 Druckluft Unterstation	33,61															2 x jährl.
5 U 5.U.017 Wärmeversorgung-Unterstation	44,40															2 x jährl.
5 U 5.U.201 Flur	20,98	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.202 Flur	14,85	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.203 Flur	5,45	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.204 Flur	29,68	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.205 Flur	16,76	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.206 Flur	15,14	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.207 Flur	28,13	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.208 Flur	31,85	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.TRH1 Treppe	38,76	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.TRH2 Treppe	24,69	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.TRH3 Treppe	19,44	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.TRH4 Treppe	19,04	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 U 5.U.TRH5 Treppe	21,46	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.001 HS-Chemie, ansteigend	154,31		V	M	V					V	M	V				
5 E 5.E.002 Vorbereitung-HS 4 Chemie	41,27		V		V					V		V				
5 E 5.E.004 Erste Hilfe Raum	15,52	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.005 Büroraum	15,53		V		V					V		V				
5 E 5.E.006 Analyselabor	35,08		V		V					V		V				
5 E 5.E.007 Büroraum	27,08		V		V					V		V				
5 E 5.E.008 Hauptlabor UMT	77,02		V		V					V		V				
5 E 5.E.009 Büroraum	28,13		V		V					V		V				
5 E 5.E.010 WC Herren	15,16	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 E 5.E.011 WC Damen	13,57	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.012 Optiklabor	29,37		V		V					V		V				
5 E 5.E.014 Einzelzimmer	16,99		V		V					V		V				
5 E 5.E.015 Einzelzimmer	20,01		V		V					V		V				
5 E 5.E.016 Technikum	92,64		V		V					V		V				
5 E 5.E.019 Labor BVT	63,69		V		V					V		V				
5 E 5.E.020 Büroraum	22,29		V		V					V		V				
5 E 5.E.021 Labor MGO	82,19		V		V					V		V				
5 E 5.E.022 Labor TGO	62,35		V		V					V		V				
5 E 5.E.023 Labor CVT	63,69		V		V					V		V				
5 E 5.E.024 Werkstatt	25,02		V		V					V		V				
5 E 5.E.027 Umkleiden	12,04	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.027a WC Herren	14,56	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.028 Metall: Drehen und Fräsen	97,15		V		V					V		V				
5 E 5.E.028a Aufenthaltsraum TBD	26,68															
5 E 5.E.028b Schleifen	8,39		V		V					V		V				
5 E 5.E.029 Werkstatt Elektro	48,56		V		V					V		V				
5 E 5.E.029a Schweißen	19,85		V		V					V		V				
5 E 5.E.030 Fügelabor	204,39		V		V					V		V				
5 E 5.E.031 WC Herren	9,50	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.032 WC Beh.	4,18	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.033 WC Damen	9,33	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.035 Umkleiden	11,80	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.036 Umkleiden	11,69	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.037 Betriebliche Messtechnik	39,34		V		V					V		V				
5 E 5.E.039 Werkzeugmaschinenhalle	378,09		V		V					V		V				
5 E 5.E.042 Werkstofftechnik	65,23		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 E 5.E.043 Warte / Server / Büro-HSH	78,12		V		V					V		V				
5 E 5.E.044 EMV - Labor	77,96		V		V					V		V				
5 E 5.E.045 Strömungstechnik	465,96		V		V					V		V				
5 E 5.E.045 Komponentenprüfstand	53,84		V		V					V		V				
5 E 5.E.047 Akustik/Signalübertragung	74,02		V		V					V		V				
5 E 5.E.048 Hallraum	49,88		V		V					V		V				
5 E 5.E.048a Flur	10,00	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.049 Reflexionsarmer Raum	100,74		V		V					V		V				
5 E 5.E.050 Besprechung	22,27		V		V					V		V				
5 E 5.E.051 Teeküche	10,85	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.052 Büro Verwaltung	21,66		V		V					V		V				
5 E 5.E.053 Büro Elektro HLS	18,82		V		V					V		V				
5 E 5.E.054 Büro Leitung TBD	16,70		V		V					V		V				
5 E 5.E.055 Doppelzimmer	32,60		V		V					V		V				
5 E 5.E.056 Doppelzimmer	36,34		V		V					V		V				
5 E 5.E.057 Mobil	110,15		V		V					V		V				
5 E 5.E.058 Doppelzimmer	25,39		V		V					V		V				
5 E 5.E.059 Doppelzimmer	23,80		V		V					V		V				
5 E 5.E.060 Doppelzimmer	26,86		V		V					V		V				
5 E 5.E.061 Doppelzimmer	25,73		V		V					V		V				
5 E 5.E.062 Hörversuchslabor	23,09		V		V					V		V				
5 E 5.E.063 Postpro VR Labor	22,18		V		V					V		V				
5 E 5.E.064 VR-Labor2 - Fahrsimulator	66,71		V		V					V		V				
5 E 5.E.201 Flur	341,15	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.201a Open Lounge / Service Point	11,67	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.202 Flur	42,85	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.203 Flur	61,76	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 E 5.E.204 Flur	92,51	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.205 Flur	89,19	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.206 Flur	74,03	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.207 Flur	62,93	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.208 Flur	129,18	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.208a Open Lounge / Service Point	13,16	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.209 Flur	33,08	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.210 Flur	11,27	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.211 Flur	7,12	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A1 Aufzugskabine 1	1,70	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A2 Aufzugskabine 2	1,70	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A3 Aufzugskabine 3	1,70	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A4 Aufzugskabine 4	1,70	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A5 Aufzugskabine 5	1,70	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.A6 Aufzugskabine 6	6,00	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 E 5.E.TRH1 Treppe	44,32	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.TRH2 Treppe	19,14	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.TRH3 Treppe	19,69	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.TRH4 Treppe	19,14	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 E 5.E.TRH5 Treppe	23,06	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.001 Hörsaal, ansteigend	142,72	V		V		V				V		V				
5 1 5.1.003 Archiv Dekanat FB04	17,14	V							V							
5 1 5.1.004 Multimediaraum	18,97		V	M	V					V	M	V				
5 1 5.1.005 Lehrerzimmer FB 04	32,76		V		V					V		V				
5 1 5.1.006 Dekan FB 04	19,13		V		V					V		V				
5 1 5.1.007 Einzelzimmer	15,17		V		V					V		V				
5 1 5.1.008 Dekanassistentz FB 04	17,94		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 1 5.1.009 Büroraum	24,76		V		V					V		V				
5 1 5.1.011 WC Herren	15,31	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.012 Sitzungszimmer FB 04	45,80		V		V					V		V				
5 1 5.1.013 WC Damen	13,74	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.014 Teeküche	10,89	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.014 Kopierer-RV m SO.5104	7,13		V		V					V		V				
5 1 5.1.015 Seminarraum	49,34	V		V		V				V		V				
5 1 5.1.018 Büroraum	34,53		V		V					V		V				
5 1 5.1.019 Labor Analytik	44,44		V		V					V		V				
5 1 5.1.020 Labor Chemie	91,56		V		V					V		V				
5 1 5.1.023 Labor Projekte	56,67		V		V					V		V				
5 1 5.1.023a Flur	6,35	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.024 Labor Mikrobiologie	39,95		V		V					V		V				
5 1 5.1.026 Dekan FB 03	21,80		V		V					V		V				
5 1 5.1.027 Archiv Dekanat FB03	23,02	V							V							
5 1 5.1.028 Dekanassistenz FB 03	20,69		V		V					V		V				
5 1 5.1.030 Lehrerzimmer FB 03	31,50		V		V					V		V				
5 1 5.1.031 Büroraum	24,47		V		V					V		V				
5 1 5.1.032 Sitzungszimmer FB 03	48,68		V		V					V		V				
5 1 5.1.033 Teeküche	12,31	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.033 Fokusraum	6,13	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.035 Labor Simulation Antriebe	56,74		V		V					V		V				
5 1 5.1.036 Einzelzimmer	12,81		V		V					V		V				
5 1 5.1.037 Einzelzimmer	12,12		V		V					V		V				
5 1 5.1.038 Einzelzimmer	12,84		V		V					V		V				
5 1 5.1.039 Labor Elektr Maschinen	189,03		V		V					V		V				
5 1 5.1.040 Einzelzimmer	12,04		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 1 5.1.041 Einzelzimmer	12,14		V		V					V		V				
5 1 5.1.043 WC Herren	12,11	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.044 WC Damen	9,15	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.045 Labor Leistungselektronik	61,66		V		V					V		V				
5 1 5.1.046 Seminarraum	56,64	V		V		V				V		V				
5 1 5.1.048 Büroraum	27,39		V		V					V		V				
5 1 5.1.049 Labor Elektr Kraftwerke	143,02		V		V					V		V				
5 1 5.1.051 Labor Netzleittechnik	40,07		V		V					V		V				
5 1 5.1.052 Strömungstech MATLAB-PC-P	65,05		V		V					V		V				
5 1 5.1.053 Schwingungstech Ansysraum	76,55		V		V					V		V				
5 1 5.1.201 Flur	124,14	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.201 Treppe	18,37	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.202 Flur	137,81	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.203 Flur	81,24	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.204 Flur	21,62	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.205 Flur	60,40	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.206 Flur	105,62	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.207 Flur	44,12	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.207 Loggia	27,71	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.207a Open Lounge / Service Point	10,13	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.208 Flur	120,61	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.209 Flur	158,86	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.209 Loggia	38,12	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.210 Flur	11,09	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 1 5.1.TRH1 Treppe	37,76	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.TRH2 Treppe	22,15	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.TRH3 Treppe	19,12	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 1 5.1.TRH4 Treppe	19,01	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 1 5.1.TRH5 Treppe	23,18	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.001 Hörsaal, eben	108,08	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.002 Seminarraum	29,52	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.004 Hörsaal, ansteigend	120,19	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.005 Stud.-Arb. FB 04	48,47	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.006 Stud.-Arb. FB 04	52,47	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.007 Stud.-Arb. FB 03	56,35	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.008 Stud.-Arb. FB 03	56,49	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.009 Fachschaftsraum FB 04	23,85		V		V					V		V				
5 2 5.2.010 Fachschaftsraum	22,56		V		V					V		V				
5 2 5.2.011 WC Damen	12,72	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.012 WC Herren	13,96	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.013 Besprechungsraum	11,74		V		V					V		V				
5 2 5.2.016 Seminarraum	68,39	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.017 Büroraum	23,91		V		V					V		V				
5 2 5.2.018 Praktikum Messtechnik	98,22		V		V					V		V				
5 2 5.2.019 Einzelzimmer	15,34		V		V					V		V				
5 2 5.2.020 Einzelzimmer	15,27		V		V					V		V				
5 2 5.2.022 Bildverarbeitung	31,65		V		V					V		V				
5 2 5.2.023 Einzelzimmer	15,16		V		V					V		V				
5 2 5.2.024 Steuerungstechnik	47,24		V		V					V		V				
5 2 5.2.025 Einzelzimmer	14,58		V		V					V		V				
5 2 5.2.026 Praktikum Regelungstechnik	95,21		V	M	V					V	M	V				
5 2 5.2.027 Büroraum	19,09		V		V					V		V				
5 2 5.2.028 Büroraum	23,12		V		V					V		V				
5 2 5.2.030 Besprechungsraum	11,72		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 2 5.2.032 Teeküche	11,25	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.033 Automatisierungstechnik I	78,35		V		V					V		V				
5 2 5.2.034 Azubi MSR	25,98		V		V					V		V				
5 2 5.2.034a Teeküche	26,54	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.034b Umkleide Azubi	6,00	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.034c Umkleide Azubi	5,85	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.035 Automatisierungstechnik II	32,64		V		V					V		V				
5 2 5.2.036 Verf. Einzelzimmer	19,13		V		V					V		V				
5 2 5.2.037 Seminarraum	69,06	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.038 SHK - Raum	19,17		V		V					V		V				
5 2 5.2.039 Büroraum	27,14		V		V					V		V				
5 2 5.2.040 SHK-Raum FB 03	17,28		V		V					V		V				
5 2 5.2.041 Seminarraum	66,10	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.042 WC Personal H	2,75	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.043 WC Personal D	2,77	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.044 WC Beh.	4,84	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.046 Labor Projektarbeiten	61,82		V		V					V		V				
5 2 5.2.047 Seminarraum	61,77	V		V		V				V		V				
5 2 5.2.048 Labor Bauelemente	77,25		V		V					V		V				
5 2 5.2.049 WC Herren	8,36	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.050 WC Damen	8,36	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.051 Einzelzimmer	13,50		V		V					V		V				
5 2 5.2.051 WC Damen	8,68	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.053 Büroraum	23,73		V		V					V		V				
5 2 5.2.054 Büroraum	23,58		V		V					V		V				
5 2 5.2.055 Grundlagen E-Technik -GET	136,33		V		V					V		V				
5 2 5.2.056 Einzelzimmer	12,14		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 2 5.2.057 Einzelzimmer	13,50		V		V					V		V				
5 2 5.2.058 WC Herren	11,36	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.059 Physik Labor	128,19		V		V					V		V				
5 2 5.2.060 Optiklabor	41,47		V		V					V		V				
5 2 5.2.063 Techn. Informatik - Besprechun	24,82		V		V					V		V				
5 2 5.2.064 Besprechungsraum FB 03	13,66		V		V					V		V				
5 2 5.2.065 Einzelzimmer	12,54		V		V					V		V				
5 2 5.2.066 Einzelzimmer	12,09		V		V					V		V				
5 2 5.2.067 Einzelzimmer	11,96		V		V					V		V				
5 2 5.2.068 Labor Technische Informatik	82,42		V		V					V		V				
5 2 5.2.069 Einzelzimmer	12,09		V		V					V		V				
5 2 5.2.070 Labor Philosophie u. Technik	45,88		V		V					V		V				
5 2 5.2.071 Einzelzimmer	12,09		V		V					V		V				
5 2 5.2.072 Einzelzimmer	11,95		V		V					V		V				
5 2 5.2.073 Labor Optische Kommunikation	39,63		V		V					V		V				
5 2 5.2.074 Einzelzimmer	12,04		V		V					V		V				
5 2 5.2.075 Büroraum	23,55		V		V					V		V				
5 2 5.2.077 Teeküche	12,76	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.079 HF - Labor	77,94		V		V					V		V				
5 2 5.2.080 Digitaltechnik / Schaltungen	87,89		V		V					V		V				
5 2 5.2.081 Mobilfunktechnik - Nachrichten	89,98		V		V					V		V				
5 2 5.2.201 Flur	192,38	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.202 Flur	44,50	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.202 Treppe	15,43	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.203 Flur	131,77	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.203a Open Lounge / Service Point	12,15	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.204 Flur	39,40	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

		1. Woche							2. Woche							
Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Intervall
5 2 5.2.205 Flur	35,71	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.205 Loggia	25,18	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 2 5.2.206 Flur	42,12	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.207 Flur	49,00	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.208 Flur	101,61	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.208 Flur	13,15	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.209 Flur	21,44	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.210 Flur	60,07	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.211 Flur	57,96	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.212 Flur	53,23	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.213 Flur	65,29	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.TRH1 Treppe	37,88	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.TRH2 Treppe	22,40	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.TRH3 Treppe	19,41	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.TRH4 Treppe	19,25	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 2 5.2.TRH5 Treppe	22,30	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.001 Hörsaal, eben	76,74	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.002 Hörsaal, eben	74,60	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.003 WC Herren	9,99	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.004 WC Damen	7,83	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.005 Hörsaal, ansteigend	77,81	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.006 Hörsaal, eben	76,31	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.007 Büroraum	28,85		V		V					V		V				
5 3 5.3.008 Informatik	63,75		V	M	V					V	M	V				
5 3 5.3.009 Büroraum	27,01		V		V					V		V				
5 3 5.3.011 Einzelzimmer	16,79		V		V					V		V				
5 3 5.3.012 CAD / CAM-Labor	24,65		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 3 5.3.013 WC Herren	15,36	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.014 Rapid Prototyping	50,21		V		V					V		V				
5 3 5.3.015 WC Damen	14,13	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.018 Einzelzimmer	15,31		V		V					V		V				
5 3 5.3.020 Einzelzimmer	14,77		V		V					V		V				
5 3 5.3.021 Einzelzimmer	15,36		V		V					V		V				
5 3 5.3.022 Seminarraum	69,32	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.023 Kleingruppenraum KONTEC	24,98	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.024 Einzelzimmer	15,43		V		V					V		V				
5 3 5.3.025 Einzelzimmer	12,31		V		V					V		V				
5 3 5.3.026 CFD-Labor-2 (IT-Labor)	49,19		V		V					V		V				
5 3 5.3.027 Einzelzimmer	14,67		V		V					V		V				
5 3 5.3.029 Einzelzimmer	15,10		V		V					V		V				
5 3 5.3.030 Einzelzimmer	12,03		V		V					V		V				
5 3 5.3.031 CFD-Labor-1 (IT-Labor)	41,88		V		V					V		V				
5 3 5.3.034 Computerraum Non-CAD 1	63,34	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.035 Labor / Büro Produktionsmanagement	26,59		V		V					V		V				
5 3 5.3.036 Einzelzimmer	17,98		V		V					V		V				
5 3 5.3.037 Teeküche	15,59	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.039 Modellsammlung	33,65		V		V					V		V				
5 3 5.3.040 MA Thermodyn	22,67		V		V					V		V				
5 3 5.3.041 Computerraum CAD II	68,07	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.042 Einzelzimmer	14,24		V		V					V		V				
5 3 5.3.043 Einzelzimmer	13,70		V		V					V		V				
5 3 5.3.044 Besprechungsraum	12,00		V		V					V		V				
5 3 5.3.045 Computerraum CAD I	69,58	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.046 Doppelzimmer	18,49		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 3 5.3.047 PC-Pool FB 04	68,95	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.048 MA Wirtschafts-Ing	21,09		V		V					V		V				
5 3 5.3.049 WC Personal H	2,74	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.050 WC Personal D	2,74	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.051 WC Beh.	8,84	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.052 Doppelzimmer	27,98		V		V					V		V				
5 3 5.3.054 Labor Mustererkennung	80,87		V		V					V		V				
5 3 5.3.055 Mikroprozessortechnik	62,54		V		V					V		V				
5 3 5.3.055a Klimasimulationstechniklabor	17,94		V		V					V		V				
5 3 5.3.056 Seminarraum	66,95	V		V		V				V		V				
5 3 5.3.057 WC Herren	8,06	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.058 WC Damen	8,06	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.059 Einzelzimmer	13,50		V		V					V		V				
5 3 5.3.061 Büroraum	23,77		V		V					V		V				
5 3 5.3.062 Fokusraum FB 03	10,30	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.063 Büroraum	23,84		V		V					V		V				
5 3 5.3.064 Unix CAD/CAE-Integrierte Schaltunge	52,72		V		V					V		V				
5 3 5.3.065 Einzelzimmer	12,15		V		V					V		V				
5 3 5.3.066 Labor Softwaretechnik	59,80		V		V					V		V				
5 3 5.3.067 Besprechungsraum	13,51		V		V					V		V				
5 3 5.3.068 WC Herren	10,71	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.069 WC Damen	8,67	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.070 Test- und Messlabor	61,19		V		V					V		V				
5 3 5.3.071 Elektroniklabor	65,41		V		V					V		V				
5 3 5.3.076 Einzelzimmer	13,44		V		V					V		V				
5 3 5.3.077 Einzelzimmer	13,42		V		V					V		V				
5 3 5.3.078 Einzelzimmer	13,51		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 3 5.3.080 Einzelzimmer	12,90		V		V					V		V				
5 3 5.3.083 Mitarbeiter / Vorbereitung	39,23		V		V					V		V				
5 3 5.3.086 Teeküche	9,68	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.087 Ätzlabor Platinenstrukturiert	33,52		V		V					V		V				
5 3 5.3.088 Schaltungen und Systeme / EMV	46,49		V		V					V		V				
5 3 5.3.089 Labor Strahlenschutz + -messtechnik	47,44		V		V					V		V				
5 3 5.3.201 Flur	55,04	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.201a Open Lounge / Service Point	11,34	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.202 Flur	83,80	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.202 Treppe	16,38	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.203 Flur	41,77	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.203a Flur	4,50	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.204 Flur	29,19	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.204a Flur	3,30	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.205 Flur	76,76	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.206 Flur	37,95	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.207 Flur	48,30	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.208 Flur	32,18	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.209 Flur	71,23	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.209 Loggia	24,98	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 3 5.3.210 Flur	85,46	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.211 Flur	21,85	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.212 Flur	109,00	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.212 Flur	20,58	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.213 Flur	31,49	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.214 Flur	51,89	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.214 Loggia	27,91	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 3 5.3.215 Flur	20,75	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.TRH1 Treppe	37,79	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.TRH2 Treppe	22,40	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.TRH3 Treppe	19,24	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.TRH4 Treppe	19,25	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 3 5.3.TRH5 Treppe	22,30	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.001 Zerstörende Werkstoffprüfung	118,35		V		V					V		V				
5 4 5.4.002 Büroraum	24,67		V		V					V		V				
5 4 5.4.003 Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	61,47		V		V					V		V				
5 4 5.4.004 WC Herren	13,21	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 4 5.4.005 Härte- und Giessereitechnik	59,25		V		V					V		V				
5 4 5.4.006 WC Damen	12,76	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 4 5.4.009 Prof. Thermodyn	15,37		V		V					V		V				
5 4 5.4.011 Einzelzimmer	14,91		V		V					V		V				
5 4 5.4.012 Prof Thermodyn	12,29		V		V					V		V				
5 4 5.4.013 Physiklabor	71,20		V		V					V		V				
5 4 5.4.014 Einzelzimmer	12,31		V		V					V		V				
5 4 5.4.015 Büroraum	15,49		V		V					V		V				
5 4 5.4.016 Einzelzimmer	12,29		V		V					V		V				
5 4 5.4.017 Einzelzimmer	12,31		V		V					V		V				
5 4 5.4.018 Büroraum	17,76		V		V					V		V				
5 4 5.4.019 Metallographie	69,99		V		V					V		V				
5 4 5.4.019a Rasterelektronen-Mikroskopie	21,85		V		V					V		V				
5 4 5.4.020 Einzelzimmer	15,19		V		V					V		V				
5 4 5.4.021 Schleifen / Polieren / Ätzen	32,07		V		V					V		V				
5 4 5.4.022 Büroraum	24,29		V		V					V		V				
5 4 5.4.023 Großraumbüro	46,24		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 4 5.4.024 Kraftwerkstechnik Steuerung	21,33		V		V					V		V				
5 4 5.4.024a Kraftwerkstechnik Versuchsstand	42,37		V		V					V		V				
5 4 5.4.025 Büroraum	23,94		V		V					V		V				
5 4 5.4.026 Besprechungsraum	24,76		V		V					V		V				
5 4 5.4.028 Büroraum	23,01		V		V					V		V				
5 4 5.4.030 Solartechnik und Wärmeerzeuger	135,90		V		V					V		V				
5 4 5.4.031 Tischversuche Praktika	72,70		V		V					V		V				
5 4 5.4.032 Einzelzimmer	11,65		V		V					V		V				
5 4 5.4.034 Besprechungsraum	15,23		V		V					V		V				
5 4 5.4.035 Einzelzimmer	11,91		V		V					V		V				
5 4 5.4.036 Büroraum	20,83		V		V					V		V				
5 4 5.4.037 Projektlabor	57,40		V		V					V		V				
5 4 5.4.038 Einzelzimmer	12,31		V		V					V		V				
5 4 5.4.039 Einzelzimmer	13,56		V		V					V		V				
5 4 5.4.040 WC Herren	11,86	V	V	V	V	V				V	V	V	V	V		
5 4 5.4.041 Praktikumslabor	80,29		V		V					V		V				
5 4 5.4.042 WC Damen	9,18	V	V	V	V	V				V	V	V	V	V		
5 4 5.4.043 Fabrik@21	117,66		V		V					V		V				
5 4 5.4.044 Automatisierungstechnik	88,21		V		V					V		V				
5 4 5.4.044 Düsseldorfer Telelabor	83,48		V		V					V		V				
5 4 5.4.046 Steuer- und Regelungstechnik	70,97		V		V					V		V				
5 4 5.4.047 Einzelzimmer	13,36		V		V					V		V				
5 4 5.4.048 Büroraum	25,03		V		V					V		V				
5 4 5.4.049 Sensorsystemtechnik	69,94		V		V					V		V				
5 4 5.4.050 Büroraum	24,34		V		V					V		V				
5 4 5.4.051 Teeküche	15,84	V	V	V	V	V				V	V	V	V	V		
5 4 5.4.052 IT-Automation	80,49		V		V					V		V				

Arbeitsplan 2 Wochen

NL: 396 AST: 2800 u. folgende Kunde: Land NRW

Bereich: Hochschule Düsseldorf, Münsterstraße 156, 40476, Düsseldorf

Revier: 5

Gebäude/Etage/Raumnr./Raumbez.	Fläche	1. Woche							2. Woche							Intervall
		Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.	So.	
5 4 5.4.201 Flur	23,06	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.202 Flur	34,05	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.203 Flur	37,37	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.204 Flur	46,26	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.205 Flur	95,52	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.205a Flur	2,00	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.206 Flur	42,43	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.206a Flur	2,40	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.207 Flur	74,65	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.208 Flur	80,69	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.208 Loggia	22,11	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V			
5 4 5.4.TRH2 Treppe	22,26	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.TRH3 Treppe	19,35	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.TRH4 Treppe	19,00	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 4 5.4.TRH5 Treppe	21,54	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 5 5.5.001 Antennenmessraum	12,96		V		V					V		V				
5 5 5.5.002 Dachmessraum	39,49		V		V					V		V				
5 5 5.5.002a Dusche Dachmessraum	4,09		V		V					V		V				
5 5 5.5.201 Flur	19,48	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			
5 5 5.5.TRH4 Treppe	10,92	M	V	M	V	M			M	V	M	V	M			