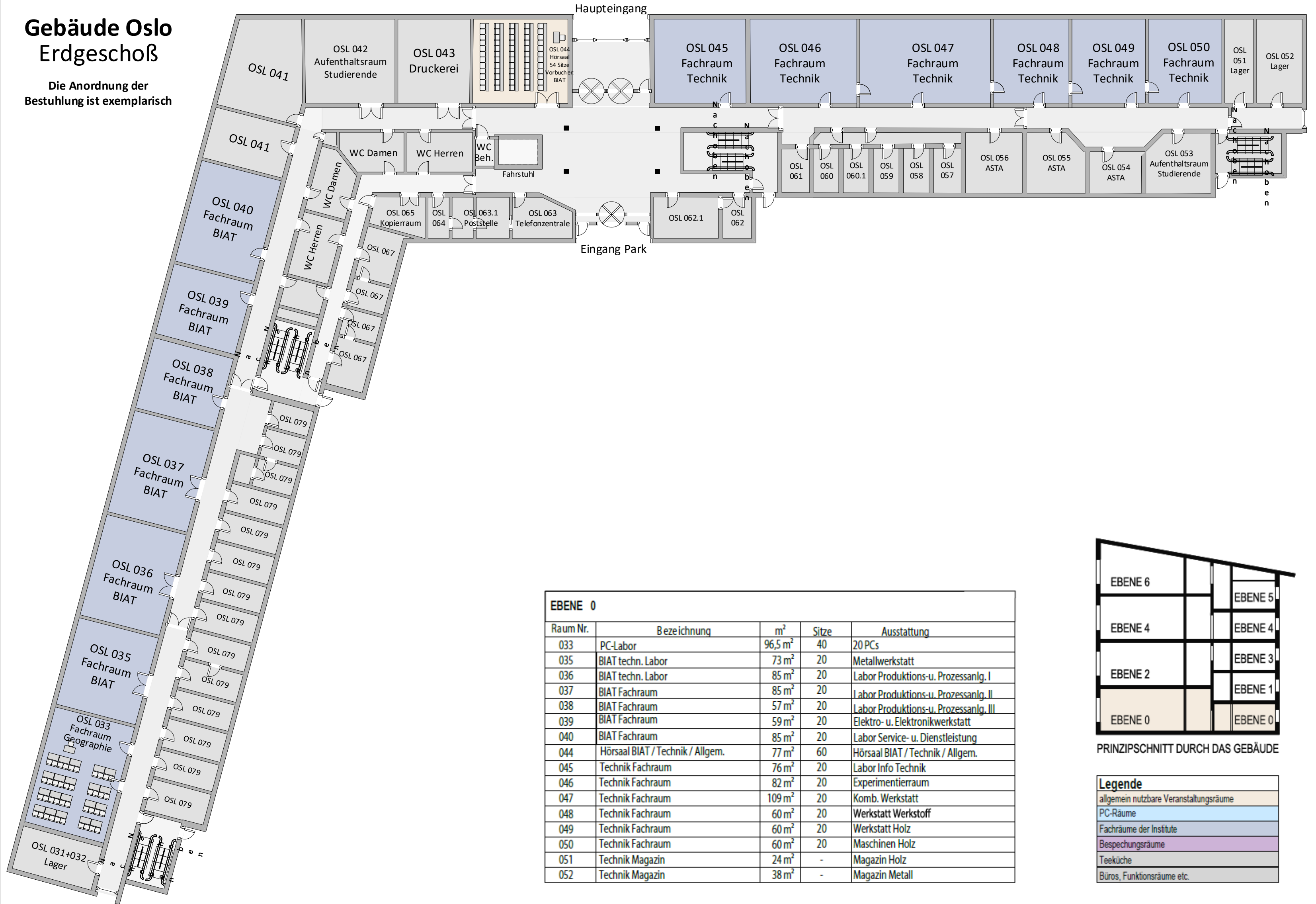
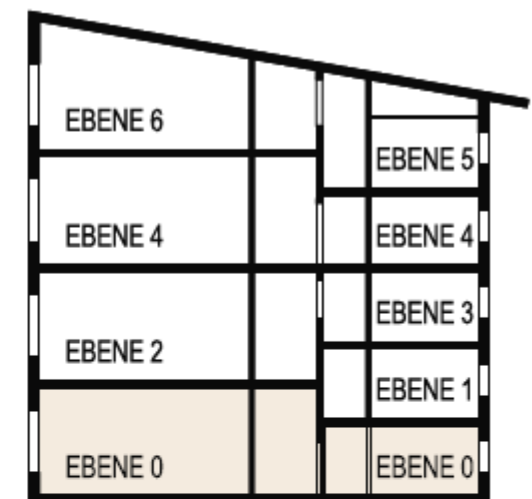


Gebäude Oslo Erdgeschoß

Die Anordnung der
Bestuhlung ist exemplarisch



EBENE 0				
Raum Nr.	Bezeichnung	m ²	Sitze	Ausstattung
033	PC-Labor	96,5 m ²	40	20 PCs
035	BIAT techn. Labor	73 m ²	20	Metallwerkstatt
036	BIAT techn. Labor	85 m ²	20	Labor Produktions-u. Prozessanlg. I
037	BIAT Fachraum	85 m ²	20	Labor Produktions-u. Prozessanlg. II
038	BIAT Fachraum	57 m ²	20	Labor Produktions-u. Prozessanlg. III
039	BIAT Fachraum	59 m ²	20	Elektro- u. Elektronikwerkstatt
040	BIAT Fachraum	85 m ²	20	Labor Service- u. Dienstleistung
044	Hörsaal BIAT / Technik / Allgem.	77 m ²	60	Hörsaal BIAT / Technik / Allgem.
045	Technik Fachraum	76 m ²	20	Labor Info Technik
046	Technik Fachraum	82 m ²	20	Experimentierraum
047	Technik Fachraum	109 m ²	20	Komb. Werkstatt
048	Technik Fachraum	60 m ²	20	Werkstatt Werkstoff
049	Technik Fachraum	60 m ²	20	Werkstatt Holz
050	Technik Fachraum	60 m ²	20	Maschinen Holz
051	Technik Magazin	24 m ²	-	Magazin Holz
052	Technik Magazin	38 m ²	-	Magazin Metall

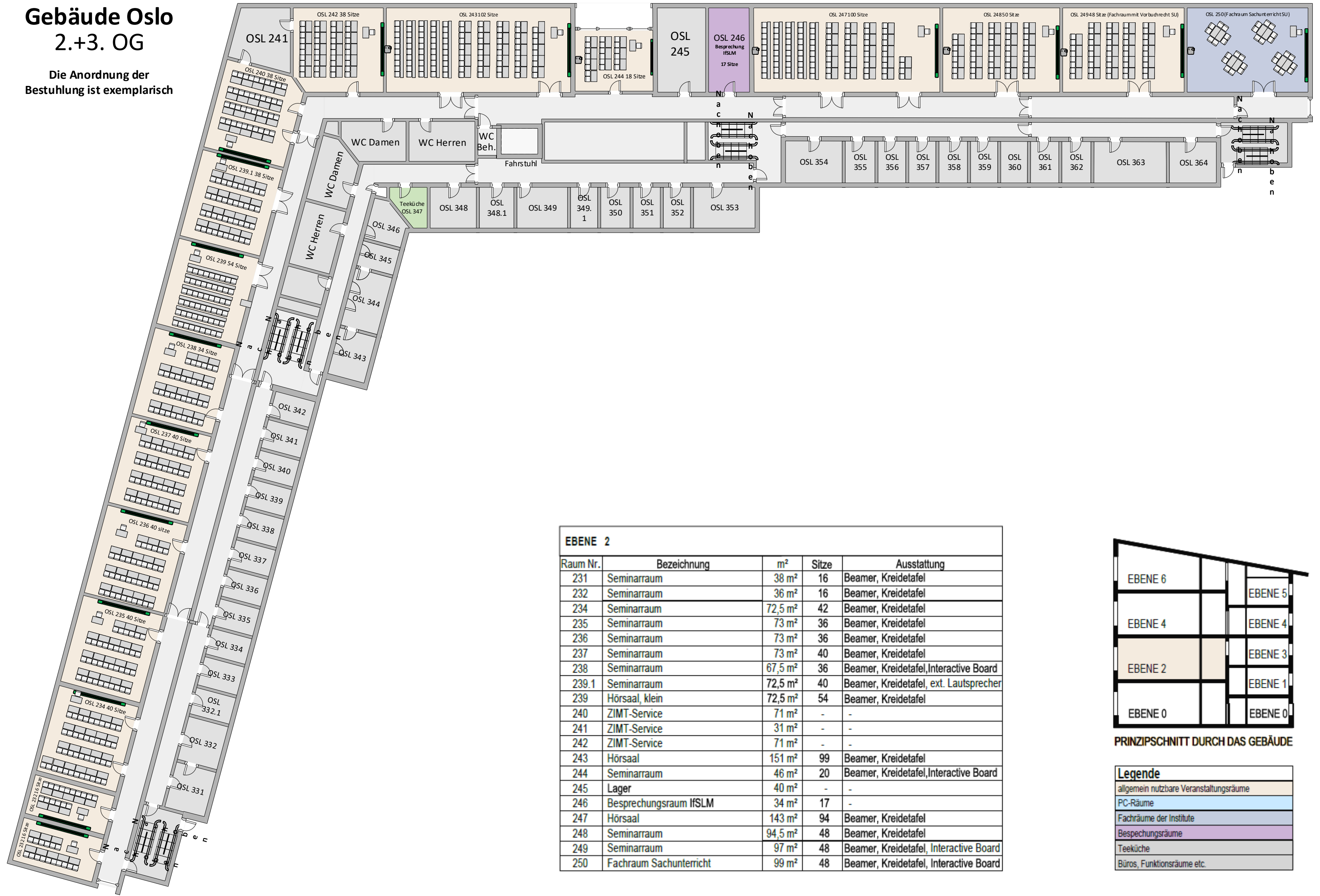


PRINZIPSCHNITT DURCH DAS GEBÄUDE

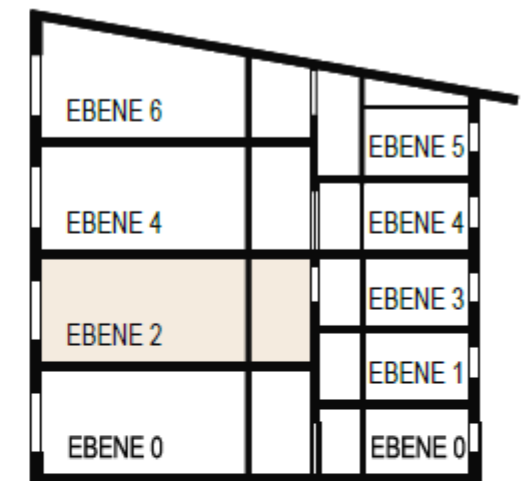
Legende
allgemein nutzbare Veranstaltungsräume
PC-Räume
Fachräume der Institute
Besprechungsräume
Teeküche
Büros, Funktionsräume etc.

Gebäude Oslo 2.+3. OG

Die Anordnung der
Bestuhlung ist exemplarisch



EBENE 2				
Raum Nr.	Bezeichnung	m ²	Sitze	Ausstattung
231	Seminarraum	38 m ²	16	Beamer, Kreidetafel
232	Seminarraum	36 m ²	16	Beamer, Kreidetafel
234	Seminarraum	72,5 m ²	42	Beamer, Kreidetafel
235	Seminarraum	73 m ²	36	Beamer, Kreidetafel
236	Seminarraum	73 m ²	36	Beamer, Kreidetafel
237	Seminarraum	73 m ²	40	Beamer, Kreidetafel
238	Seminarraum	67,5 m ²	36	Beamer, Kreidetafel, Interactive Board
239.1	Seminarraum	72,5 m ²	40	Beamer, Kreidetafel, ext. Lautsprecher
239	Hörsaal, klein	72,5 m ²	54	Beamer, Kreidetafel
240	ZIMT-Service	71 m ²	-	-
241	ZIMT-Service	31 m ²	-	-
242	ZIMT-Service	71 m ²	-	-
243	Hörsaal	151 m ²	99	Beamer, Kreidetafel
244	Seminarraum	46 m ²	20	Beamer, Kreidetafel, Interactive Board
245	Lager	40 m ²	-	-
246	Besprechungsraum IfSLM	34 m ²	17	-
247	Hörsaal	143 m ²	94	Beamer, Kreidetafel
248	Seminarraum	94,5 m ²	48	Beamer, Kreidetafel
249	Seminarraum	97 m ²	48	Beamer, Kreidetafel, Interactive Board
250	Fachraum Sachunterricht	99 m ²	48	Beamer, Kreidetafel, Interactive Board



PRINZIPSCHNITT DURCH DAS GEBÄUDE

Legende
allgemein nutzbare Veranstaltungsräume
PC-Räume
Fachräume der Institute
Besprechungsräume
Teeküche
Büros, Funktionsräume etc.

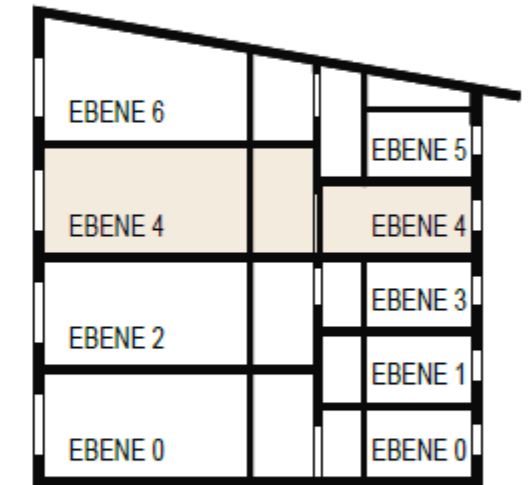
Gebäude Oslo

4. Obergeschoß

Die Anordnung der Bestuhlung ist exemplarisch



EBENE 4				
Raum Nr.	Bezeichnung	m ²	Sitze	Ausstattung
431	Geographie Medienlabor	38 m ²	16	Kreidetafel, Overheadproj.
432	Geographie Seminarraum	60 m ²	24	Kreidetafel, Beamer, Interactive Board
434	Sachunterricht Labor/ Übungsraum	48 m ²	16	?
435	Sachunterricht Labor/ Übungsraum	48 m ²	16	?
436	Biologie Praktikum III	73 m ²	16	Kreidetafel, Beamer, Overheadprojekt.
437	Biologie Vorbereitung	48 m ²	16	?
438	Biologie Praktikum II	73 m ²	16	Kreidetafel, Beamer, Overheadprojekt.
439	Chemie Labor	45 m ²	16	?
440	Biologie Sammlung	71 m ²	-	-
441	Chemie Labor Org.	60 m ²	16	Labor
442	Chemie Labor Anorg.	60 m ²	16	Labor
443	Chemie Gasflaschen	2 m ²	-	-
444	Chemie / Physik / Biologie	100 m ²	16	Labor/Übungsraum
445	Chemie Sammlung	48 m ²	-	-
446	Chemie Vorbereitung	48 m ²	16	Chemie
447	Gemeins. Hörsaal Ch./Ph./Bio.	73 m ²	60	Kreidetafel, Beamer, Verdunklung, Versuchsausstattung
448	Germanistik Lernwerkstatt	70,5 m ²	24	Beamer, Interactive Board
448.1	EDV - Schrank	2,5 m ²	448.1	ZIMT
449	EDV - Labor	71 m ²	29	29 PCs, Interactive Board
450	Physik Labor/ Übungsraum	54,5 m ²	8	? PCs?
450.1	EDV - Schrank	2,5 m ²	450.1	ZIMT
451	Physik Institutsbiblioth./ Besprechung	42 m ²	10	-
452	Physik Übung	79 m ²	16	?
453	Physik Sammlung	60 m ²	-	-
454	Physik Versuchsaufbau	73 m ²	16	?
455	Physik Labor Physik	42 m ²	20	?
456	Physik Staubwerkstatt	36 m ²	20	?
457	Physik Büro	44 m ²	-	-
457.1	Physik Büro	15,5 m ²	-	-



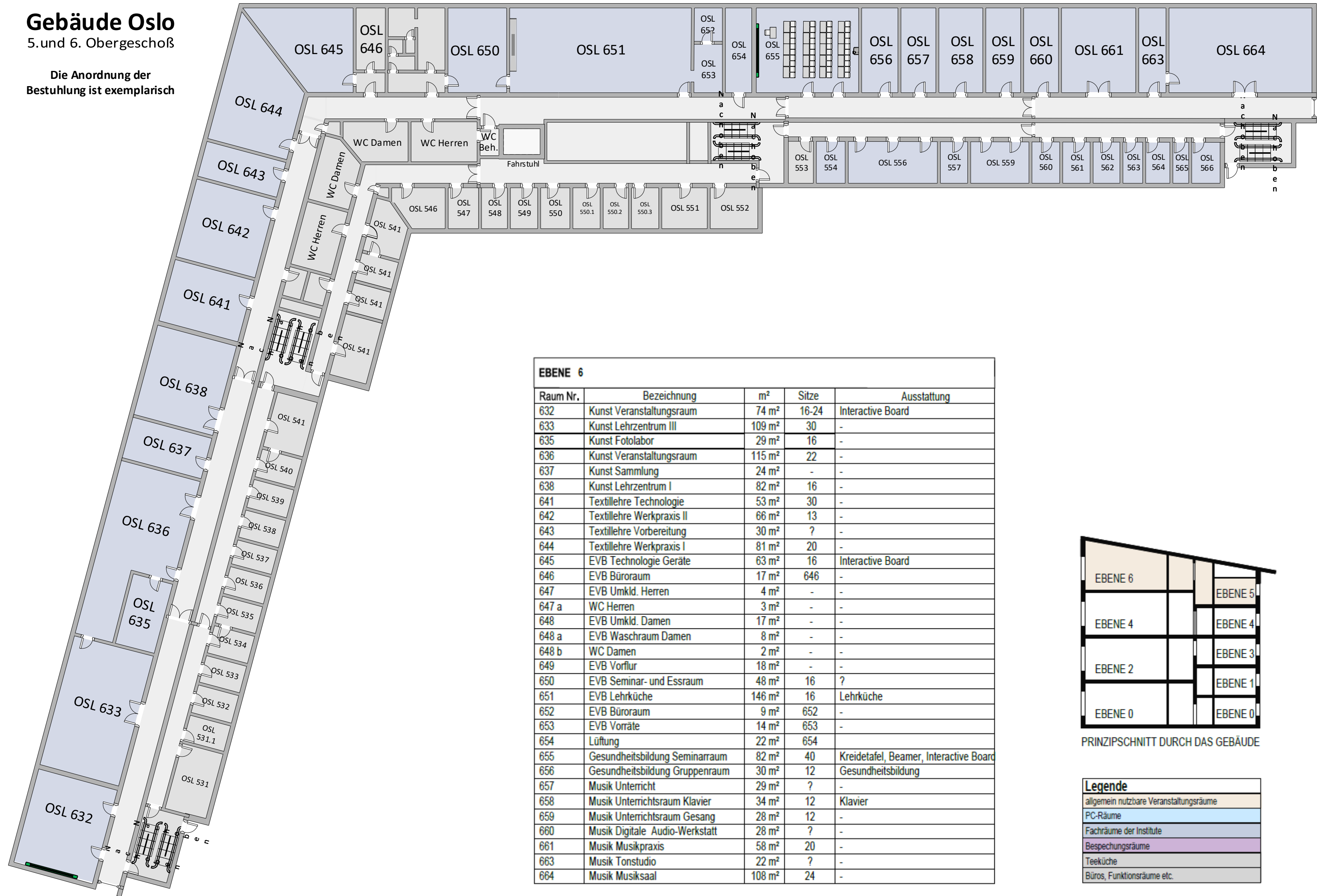
PRINZIPIALSCHNITT DURCH DAS GEBÄUDE

Legende
allgemein nutzbare Veranstaltungsräume
PC-Räume
Fachräume der Institute
Besprechungsräume
Teeküche
Büros, Funktionsräume etc.

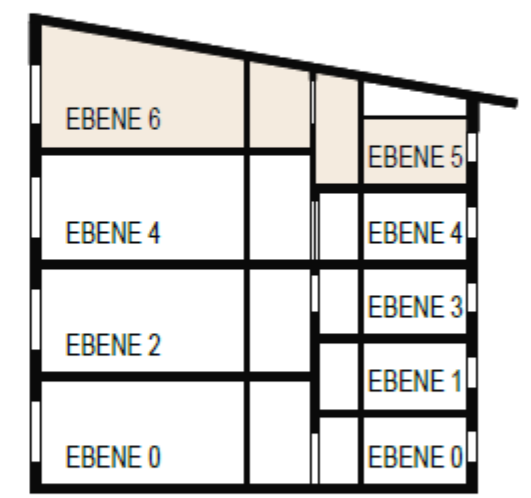
Gebäude Oslo

5. und 6. Obergeschoß

Die Anordnung der Bestuhlung ist exemplarisch



EBENE 6				
Raum Nr.	Bezeichnung	m ²	Sitze	Ausstattung
632	Kunst Veranstaltungsraum	74 m ²	16-24	Interactive Board
633	Kunst Lehrzentrum III	109 m ²	30	-
635	Kunst Fotolabor	29 m ²	16	-
636	Kunst Veranstaltungsraum	115 m ²	22	-
637	Kunst Sammlung	24 m ²	-	-
638	Kunst Lehrzentrum I	82 m ²	16	-
641	Textillehre Technologie	53 m ²	30	-
642	Textillehre Werkpraxis II	66 m ²	13	-
643	Textillehre Vorbereitung	30 m ²	?	-
644	Textillehre Werkpraxis I	81 m ²	20	-
645	EVB Technologie Geräte	63 m ²	16	Interactive Board
646	EVB Büroraum	17 m ²	646	-
647	EVB Umkl. Herren	4 m ²	-	-
647 a	WC Herren	3 m ²	-	-
648	EVB Umkl. Damen	17 m ²	-	-
648 a	EVB Waschraum Damen	8 m ²	-	-
648 b	WC Damen	2 m ²	-	-
649	EVB Vorflur	18 m ²	-	-
650	EVB Seminar- und Essraum	48 m ²	16	?
651	EVB Lehrküche	146 m ²	16	Lehrküche
652	EVB Büroraum	9 m ²	652	-
653	EVB Vorräte	14 m ²	653	-
654	Lüftung	22 m ²	654	-
655	Gesundheitsbildung Seminarraum	82 m ²	40	Kreidetafel, Beamer, Interactive Board
656	Gesundheitsbildung Gruppenraum	30 m ²	12	Gesundheitsbildung
657	Musik Unterricht	29 m ²	?	-
658	Musik Unterrichtsraum Klavier	34 m ²	12	Klavier
659	Musik Unterrichtsraum Gesang	28 m ²	12	-
660	Musik Digitale Audio-Werkstatt	28 m ²	?	-
661	Musik Musikpraxis	58 m ²	20	-
663	Musik Tonstudio	22 m ²	?	-
664	Musik Musiksaal	108 m ²	24	-



PRINZIPSCHNITT DURCH DAS GEBÄUDE

Legende
allgemein nutzbare Veranstaltungsräume
PC-Räume
Fachräume der Institute
Besprechungsräume
Teeküche
Büros, Funktionsräume etc.