

Gebäudeplan: Maschinenbaugebäude, TU Wien,

A-1060 Wien, Getreidemarkt 9, 4.Obergeschoß bis Dachgeschoß

Dachgeschoß

Verbrennungskraftmasch. u. Kraftzeugbau

6 .Obergeschoß

Maschinenelemente

Konstruktionslehre und Fördertechnik

5 .Obergeschoß

Konstruktionslehre und Fördertechnik

Therm. Turbomaschinen u. Energieanlagen

Maschinenelemente

Center for Computational Materials Science
Dekanat der Fakultät für Maschinenbau

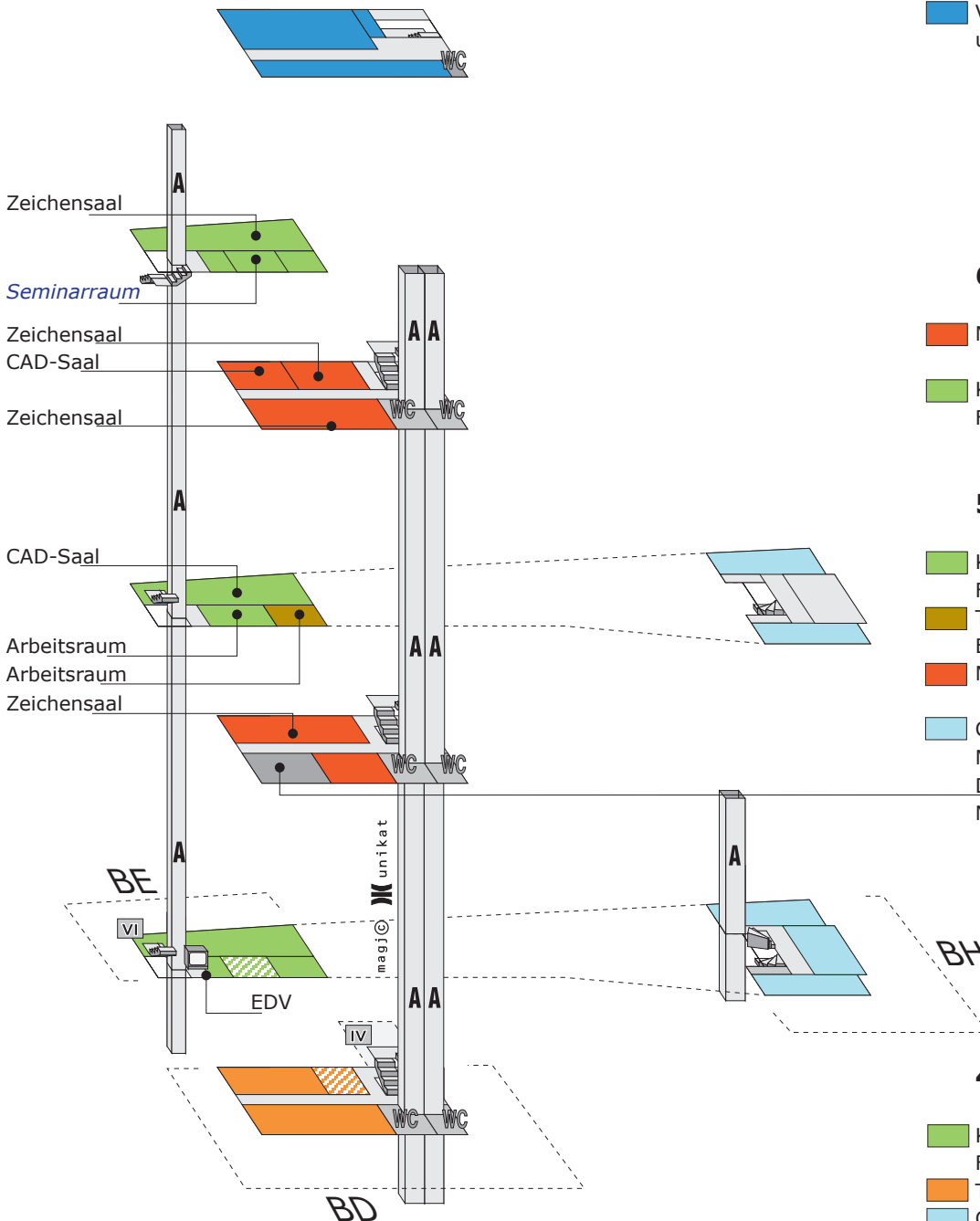
4 .Obergeschoß

Konstruktionslehre und Fördertechnik

Techn. Wärmelehre

Center for Computational Materials Science

Sekretariate



Stiegennummer

Gebäudeplan: Maschinenbaugebäude, TU Wien,

A-1060 Wien, Getreidemarkt 9, Erdgeschoß bis 3.Obergeschoß

3 .Obergeschoß

- Therm. Turbomaschinen u. Energieanlagen
- Physikal. theoreth.Chemie
- Maschinenelemente
- Sekretariat

2 .Obergeschoß

- CAD -Saal
- Verbrennungskraftmasch. u. Kraftfahrzeugbau
- Techn. Elektrochemie und Festkörperchemie
- Konstruktionslehre und Fördertechnik
- Sekretariate

1 .Obergeschoß

- CAD-Saal
- Konstruktionslehre und Fördertechnik
- Techn. Elektrochemie und Festkörperchemie
- Therm. Turbomaschinen u. Energieanlagen
- Leichtbau u. Flugzeugbau
- Lebensmittelchemie und -technologie

Erdgeschoß

- Konstruktionslehre u. Fördertechnik-Labor
- Wärmekraftmaschinen (Labor)
- Verbrennungskraftmasch. u. Kraftzeugbau
- Techn. Elektrochemie und Festkörperchemie
- Fachschaft Chemie
- Fachschaft Maschinenbau
- Therm. Turbomaschinen u. Energieanlagen
- Maschinenelemente (Labor)

IV Stiegennummer

Bem.: für ist Bauteil BE über Bauteil BD erreichbar.

