



Fachklasse Physik 205.1

- wie 205
- Niveau absenken
- PC-Arbeitsplatz am Fenster

Fachklasse Physik 205

300

- Wände sanieren, farbig abtönen
- Heizkörper-/Leitungen beschichten
- Brandschutzunterdecke
- Akustikdecke
- Bodenbelag erneuern
- Deckensystem zur Medienversorgung
- Boden stufenlos
- Verdunkelung innenliegend (Bestand)

400

- Ergänzung/ Änderung Leitungsnetz, Beleuchtung
- Internetzugang
- Zu- und Abluft über Wandgerät

600

- Labortische und Stühle neu
- Lehrerpult mobil
- Notebookschrank
- Smartboard mit Whiteboard
- Laborspüle mit Vakuumanschluss
- PC-Arbeitsplätze am Fenster

Physik Vorbereitung 204

300

- Wände sanieren, farbig abtönen
- Heizkörper-/Leitungen beschichten
- Brandschutzunterdecke
- Akustikdecke
- Bodenbelag erneuern
- Jalousie aussenliegend (Bestand)

400

- Ergänzung/ Änderung Leitungsnetz, Beleuchtung
- Internetzugang

600

- Schränke
- Rolltische
- Medienwürfel
- 7 Arbeitsplätze
- Laborspüle mit Vakuumanschluss

Physik Vorbereitung 203

300

- Abtrennung Raum 201.1 als Erweiterung Raum 202
- Wände sanieren, farbig abtönen
- Heizkörper-/Leitungen beschichten
- Brandschutzunterdecke
- Akustikdecke
- Bodenbelag erneuern
- Boden stufenlos
- Jalousie aussenliegend (Bestand)

400

- Ergänzung/ Änderung Leitungsnetz, Beleuchtung
- Internetzugang

600

- 6 Arbeitsplätze am Fenster
- Spüle
- Schränke

Physik Hörsaal 202

300

- Wände sanieren, farbig abtönen
- Heizkörper-/Leitungen beschichten
- Brandschutzunterdecke
- Akustikdecke
- Bodenbelag erneuern
- Boden mit Stufen, flacher geneigt als Bestand
- Verdunkelung innenliegend (Bestand)

400

- Ergänzung/ Änderung Leitungsnetz, Beleuchtung
- Internetzugang
- Zu- und Abluft über Wandgerät

600

- Möbel fest, mit Installation Gas/EDV/Elektro
- Laborspüle
- Smartboard mit Whiteboard
- Lautsprecher und Medienschrank
- Dokumentationskamera

| | |
|--|--|
| Stadt Heidelberg Gebäude-management | |
| Projekt: | Plöck 40-42 Sanierung der Fachklassenräume |
| Projektnummer: | 05/107 |
| Bauherr: | Amt für Schule und Bildung vertreten durch Herrn Ersten Bürgermeister Bernd Stadel |
| Projektsteuerung: | Gebäudemanagement Friedrich-Ebert-Anlage 50 69117 Heidelberg |
| Planung+Bauleitung: | ap88 Architektenpartnerschaft Bellm-Löffel-Lubs-Trager Sickingenstrasse 39 69126 Heidelberg fon 06221-502577-0 fax 06221-162779 |
| Fachklassen Physik 1.OG | |
| Maßstab: 1:100 Plannummer: A-05.4 | |
| Unterschrift / Datum | |
| Gez. : 24.11.2011 | Bearb. : AG |
| Gepr. : | |