



BOKU WIEN, DNW-VERSUCHSANSTALT



Projekt: Umbau Hörsaal Boku Wien
Auftraggeber: Uni für Bodenkultur Wien
Standort: Schlosshoferstr. 31, 2331 Groß Enzersdorf
Ausführungszeitraum: Nov. 2013 – Feb 2014
Projektleiter: Peter Raff
Auftragsumfang: Erneuerung E-Installation Hörsaal und Nebenräume

PROJEKTbeschreibung

Erneuerung der E-Installation im Gebäude der DNW Versuchsanstalt der Universität für Bodenkultur in Groß Enzersdorf. Herstellen einer neuen Beleuchtung, flexibler Arbeitsbereiche, Beamer- und Lautsprecherverkabelung. Adaptierungsarbeiten in diversen Räumlichkeiten. Herstellen einer Küchenverkabelung. Da ein Teil der Bestandsräume und Gänge nicht in den Umbaubereich fiel, erfolgte die Leitungsführung über den Dachboden und Kellerbereich.



E-Installation allgemein

Verrohrung und Verkabelung von Arbeitsplätzen, Steckdosen, Beleuchtung, Lautsprecher, Beamer. Leerverrohrung für Datenkabel.

Beleuchtung

Neue Beleuchtungskörper geliefert und montiert.

Fluchtwegbeleuchtung

Erweiterung der bestehenden Einzelakkuleuchten.

EDV-Verkabelung

Leerverrohrung hergestellt.

Audio, Video:

Beamer und Lautsprecher geliefert, montiert und in Betrieb genommen.

