

Fortbildungsveranstaltungen

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 03. September 2013 um 16:00 Uhr - Aktualisiert Dienstag, den 03. September 2013 um 16:03 Uhr

PH NÖ Veranstaltungen im WS 2013/14

Anmeldezeitraum: 02. - 23.09.2013

WINTERSEMESTER

362F3WVA28

"Es werde Licht! - Eine Taschenlampe wird selbst gebaut" 20. 11. 2013 - 20. 11. 2013

Schober Leopold

Schober Leopold - Grundlagen- elektr. Bauteile (Stromquelle, Schalter, etc.) und deren Funktion

- Vorstellung von Unterrichtsbeispielen

- Bau einer Taschenlampe

###

[VS, ASO FB25, BR05] [Volksschule, Sonderschule, Sachunterricht]

Erarbeitung fachdidaktischer Vorschläge für die schulische Praxis PVSEG014 (Werkraum technisch), Mühlgasse 67, 2500 Baden

WINTERSEMESTER

362F3WBM19

Acrylglas und Elektronik - neue Projektideen im Design und Technikunterricht 30. 11. 2013 - 30. 11. 2013

Fortbildungsveranstaltungen

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 03. September 2013 um 16:00 Uhr - Aktualisiert Dienstag, den 03. September 2013 um 16:03 Uhr

Schober Leopold

Schober Leopold - Der Werkstoff Acrylglas bei Architektur- u. Designprojekten, z.B.

Lampenbau

- Grundbegriffe der Elektronik und Elektrotechnik, Anwendung von LED's,...
- Vorstellung und Realisierung von Unter

[HS, ASO, PTS, NNÖMS, AHS FB25, BR05]

Eigene Ideen sind erwünscht - die praktische Umsetzung wird unterstützt, fachdidaktische Anregungen werden vermittelt PVSEG014 (Werkraum technisch), Mühlgasse 67, 2500 Baden

WINTERSEMESTER

351F3WMD12

AG-Tagung AHS Technisches Werken: Maschinentechnik am Beispiel Schlösser und Schließsysteme 13. 11. 2013 - 13. 11. 2013

Schober Leopold

Buchegger Peter, Hofmann Reinhold, Kogler Leopold, Malota Eckhard, Schober Leopold, Schober Lukas - Vorstellung und Einsatz von Schlosssystemen. Projekte im Technischen Werkunterricht zum Thema Schloss.

- Maschinen und Technologien bei der Planung und Fertigung von Schlössern.
- Prozessmana

[AHS FB25] FA Grundmann Beschlagtechnik GmbH

WINTERSEMESTER

362F3WBM20

Gebaute Umwelt/ wohnen im technischen und textilen Werken in der NMS 9. 11. 2013 - 9. 11. 2013

Schober Leopold

Hackl Regina, Schober Leopold - Erarbeitung von Grundlagen zum Thema Wohnen und Umweltgestaltung

- Textilchemie und Textiltechnologie
- Erarbeitung fachdidaktischer Vorschläge aus den Themenbereichen für die schulische Pra

[NNÖMS FB25, BR05]

Wohnbedürfnisse, Raumfunktionen, Raumplanung, Farbe und Farbwirkung im Raum, Ökologie des Bauens und Wohnens, Wohnen und Energiebedarf, physiologisches Verhalten von Textilien im Wohnbereich, Auswirkung von Rohstoffen, Farben auf die Psyche und Physis PVSEG019 (Werkraum textil), Mühlgasse 67, 2500 Baden