IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER

STOCKERONK

Diplomarbeit

ZIEHVORRICHTUNG

- Konstruktion
- Hydraulik Auslegung
- CE-Konformität
- Make-Buy-Vergleich

Diplomanden:

Noel Marth & Tobias Schmid

Betreuer:

Dipl. Ing. Harald Piock

für Dreikantstäbe









Bei der Firma Stocker Technik GmbH, welche unter anderem Kleinwasserkraftwerke im alpinen Raum realisiert, werden zur Wasserfassung "QWehr-Rechen" eingesetzt.

Zur Fertigung der Dreikantstäbe, die beim "QWehr-Rechen" verbaut sind, soll eine Ziehvorrichtung im Zuge einer Diplomarbeit entwickelt und konstruiert werden.

Copyright: Fa. Stocker Technik GmbH / Noel Marth