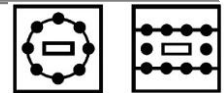


## SCHULUNG UND WEITERBILDUNG



### Seminario VII – Preparazione e regolazione

#### Seminario pratico per produzione e costruzione attrezzatura

<b>Gruppo di persone:</b>	Tecnici, capi, utenti, personale qualificato che lavora nei settori di costruzione attrezzatura e produzione
<b>Obiettivo:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Introduzione nella tecnica di attrezzatura e deformazione e pratiche di lavoro innovative</li> <li>- Preparazione e regolazione di attrezzature di diverso tipo (lineari, radiali)</li> <li>- Elaborazione individuale delle pratiche varie</li> <li>- Il seminario di pratica è anche interessante per utenti con lunga esperienza</li> </ul>
<b>Programma:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riduzione del tempo cambio e messa a punto attrezzatura (applicazione pratica)                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- riguardante le unità di deformazione (per esempio avanzamento, slitte)</li> <li>- riguardante le attrezzature</li> <li>- riguardante le camme</li> </ul> </li> <li>2. Introduzione nel comando del controllo macchina</li> </ol>
<b>Durata:</b>	3 giorni
<b>Inizio:</b>	Martedì, 08:00
<b>Fine:</b>	Giovedì, 15:30
<b>Numero Partecipanti:</b>	3 fino al massimo 5
<b>Premessa:</b>	Seminario di base I - pratica -