



Seminario di base I

per produzione e costruzione attrezzatura

Gruppo di persone:	Tecnici, capi, personale di servizio, Personale qualificato che lavora nei settori di costruzione attrezzatura e produzione
Obiettivo:	<ul style="list-style-type: none"> - Introduzione a concetti di attrezzatura e alla tecnica della deformazione - Metodi innovativi - Applicabilità delle macchine BIHLER nella produzione moderna - Analizzare individuali pratiche d'applicazione dei partecipanti - Il seminario di base I è anche previsto per personale di servizio con lunga esperienza come anche un corso di base per il seminario di perfezionamento II.
Programma:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Campi di applicazione quanto alla tecnica di tranciatura e piegatura: macchina, unità di formatura, attrezzatura 2. Struttura macchine, conoscenza macchine, manovra, messa in servizio 3. Avanzamenti e accorciamento del ciclo di avanzamento 4. Struttura e impiego delle unità di formatura 5. Calcolo e fabbricazione di camme 6. Lettura e applicazione pratica di un diagramma di camme 7. Montaggio attrezzatura e riduzione del tempo per cambiare attrezzatura
Durata:	4 giorni
Inizio:	Martedì, 08:30
Fine:	Venerdì, 11:30
Numero Partecipanti:	5 fino al massimo 8
Premessa:	- nessun -