

FORMATION	durée jours	GROUPE-CIBLE					
		production opérateur de machine	Construction d'outillage	maintenance	construction	commande de machine électricien/électronicien	logiciel CAD / CAM
<b>MACHINE + OUTILLAGE</b>							
SÉMINAIRE DE BASE I	4	■	■				
SÉMINAIRE DE PERFECTIONNEMENT II	3	■	■				
SÉMINAIRE DE BASE III	4				■		■
SÉMINAIRE DE PERFECTIONNEMENT IV	3				■		■
SÉMINAIRE PRATIQUE VII	3	■	■				■
<b>UNITÉ DE TARAUDAGE ET VISSEUSE À USAGES MULTIPLES</b>							
GSE Unité de taraudage	0,5	■	■				
MSE Visseuse à usages multiples	0,5	■	■				
<b>TECHNIQUE DE SOUDAGE</b>							
SÉMINAIRE TECHNIQUE DE SOUDAGE PAR RÉSISTANCE	2	■	■		■		
SÉMINAIRE SYSTÈME DE SOUDAGE B 5000	1 - 1,5	■	■			■	
SÉMINAIRE SYSTÈME DE SOUDAGE 5000 + MSS	2,5 - 3	■	■			■	
SÉMINAIRE SYSTÈME DE SOUDAGE B 5000 + NC	2 - 2,5	■	■			■	
SÉMINAIRE SYSTÈME DE SOUDAGE B 1000	1	■	■			■	
SÉMINAIRE Têtes de soudage	0,5 *	■	■			■	
<b>COMMANDE</b>							
SÉMINAIRE P-CNC 300 / 400	1,5 - 2	■	■			■	
SÉMINAIRE VC-1	2,5	■	■	■		■	
SÉMINAIRE VC-1E	1 - 1,5	■	■	■		■	
SÉMINAIRE VC-1 BIMERIC	3	■	■	■		■	
SÉMINAIRE EC-R	1	■	■	■		■	
<b>CONSEIL INDIVIDUEL</b>							
Conseil pour la conception et l'utilisation d'outillage chez le client	sur rendez-vous					■	
Conseil pour l'étude d'outillage chez Bihler	sur rendez-vous					■	
<b>bNX</b>							
SÉMINAIRE DE NX BASE I	5				■		■
SÉMINAIRE DE NX BASE II	5				■		■
SÉMINAIRE bNX Technologie Software Projet d'outil + Cinématique	5				■		
SÉMINAIRE Projet d'outil	3				■		
SÉMINAIRE Cinématique	2				■		■
SÉMINAIRE Cinématique Express	1				■		■

Nous pourrions aussi vous offrir des séminaires individuellement adaptés à vos besoins. Demandez-nous!

\* 0,5 jours par type et pour deux personnes

■ = approprié    ■ = approprié après consultation

Otto Bihler Maschinenfabrik & Co.KG | Lechbrucker Str. 15 | 87642 Halblech | [www.bihler.de](http://www.bihler.de)

**BIHLERS**ship  
The Power of Partnership