



**SPB Scheiflinger**

**Scheiflinger Personal Bereitstellung**

Scheiflinger Personalbereitstellungs KG  
Auf dem Kikel 381, A-9710 Feistritz/Drau

Tel.: +43 (0) 4245 / 51 500  
Fax: +43 (0) 4245 / 51 500 - 5  
E-mail: office@scheiflinger.eu  
www.scheiflinger.eu

© Copyright: Scheiflinger  
PersonalBereitstellungs KG

**Metall / Schweißen / Fahrzeugbau**

**Kurse** und Schulungen wie z.B. Stapler oder Kranführerkurse, Schweißprüfungen usw. eintragen.  
Zeugnisse in Kopie beilegen. (Keine Originale)

Bezeichnung des Kurses	Schulung	Gültig bis

Kenntnisse:  
(Bitte ankreuzen)

Wenig / Mittel / Gut / Sehr gut  
keine

Wenig / Mittel / Gut / Sehr gut  
keine

**Allgemeines zu Ihrem Beruf:**

Selbständiges Arbeiten:   

Plankundig:                   

**Metall:**

Schlosserarbeiten allgemein:   

Stahl- u. Hallenbau:               

Brennschneiden:                   

Portalbau Alu/Glas:               

Fassadenbau:                       

Blechscharwerk:                   

Niro Blechverarbeitung:          

Rohrscharwerk (Isometrie, Ermeto):

Anlagenbau:                        

Maschinenscharwerk:              

Hydraulikkenntnisse:             

Pneumatikkenntnisse:            

Werkzeugmacher:                 

Drehen konventionell:             

CNC-Drehen:                        

Bohrwerksdrehen:                 

Fräsen konventionell:             

CNC-Fräsen:                        

CNC-Programmieren:              

CNC-Rüstarbeiten:                

CNC-Laser:                        

CNC-Schleifen:                   

Abkantpresse:                     

**Schweißen:**

Elektrodenschweißen:              

Elektrode Zwangslagenschw.:   

Elektroden Rohrschweißen:      

CEL Fallnahtschweißen:          

MAG Schweißen:                   

MAG Zwangslagenschweißen:     

Autogen Rechtsschweißen:       

Autogen Linksschweißen:        

Autogen Rohrschweißen:         

Autogen Spiegelschweißen:      

WIG Schweißen:                   

WIG Rohrschweißen:              

WIG Niro Schweißen:              

WIG Alu-Schweißen:               

Hartlöten:                         

Weichlöten:                        

MIG-Schweißen:                   

Fülldrahtschweißen:              

**Fahrzeugtechnik:**

Fahrzeugbau:                       

Karosser:                           

PKW-Mechanik:                   

KFZ-Elektrik:                     

LKW-Mechanik:                   

LM-Mechanik:                     

Bemerkungen:




Geprüftes Mitglied von: