



## Curriculum vitae

### Osobní údaje

Jméno a příjmení	Martin Bejlek
Adresa	Blatno 160, 43984 Česká Republika
Telefon	+420 733 323 916
E-mail	info@pipelinewelder.eu
Národnost	Česká
Občanství	ČR
Datum narození	19.4.1977
Pohlaví	muž
Stav	ženatý
Shrnutí	Posledních 9 let jsem pracoval jako osvě v profesi svářeč potrubí. Praxi mám též na materiálech používaných na elektrárnách a také na nerez. Pokud je třeba mám své základní nářadí. Svařuji hlavně černý materiál metodou tig 141. Německy rozumím pouze něco, ale na stavbě nebyl nikdy problém se domluvit.



Stavby kterých jsem se zúčastnil v roce 2017:

AGRANA Zuckerfabrik(Leopoldsdorf), Sondermüll Verbrennungsanlage (Wien)

Stavby 2016:

Messe (Düsseldorf) 1.1.- 28.4.

MainZero Nord (Frankfurtam main) 4.4. - 20.5.

Vivantes Klinikum Spandau (Berlin) 23.5. - 1.7.

Basf (Ludwigshafen) 5.7 - 27.7

Zentrum für Photonik und Optik (Berlin) 15.8 - 20.12

Další reference na: [www.pipelinewelder.eu](http://www.pipelinewelder.eu)

### Zaměstnání

Jméno společnosti	Donaldson Industrial CR - koncern s.r.o.
Datum	01/2006 - 04/2008 (2 roky a 3 měsíce)
Pozice	svářeč
Popis	výroba filtračních zařízení(stavba dle výkresu+svaření)
Jméno společnosti	BOS-Radovan Vítámvás
Datum	01/2004 - 01/2005 (1 rok)
Pozice	svářeč
Popis	Převážně výroba ocelových konstrukcí pro firmu Reis-Robotics
Jméno společnosti	CHALUPNÍK MIROSLAV-Perštejn
Datum	01/2002 - 01/2004 (2 roky)

Pozice	svářeč
Popis	výroba konstrukcí pro autosedačky
Jméno společnosti	Energetické opravny
Datum	01/2000 - 01/2002 (2 roky)
Pozice	Zámečnick-Svářeč
Popis	Renovace mlýnských kol na uhlí
Jméno společnosti	Krušnohorské Lesy
Datum	01/1997 - 11/1999 (2 roky a 10 měsíců)
Pozice	Opravář kolových traktorů
Jméno společnosti	JAMPL-PSV s.r.o.
Datum	07/1995 - 01/1997 (1 rok a 6 měsíců)
Pozice	Řidič-automechanik

### **Vzdělání**

Datum	09/1992 - 06/1995
Název školy	Amos Kadaň (Střední odborné učiliště)
Obor studia	Řemeslné práce
Specializace	Automechanik

### **Jazykové znalosti**

Mateřský jazyk	Čeština
	Němčina: A2

### **Kurzy a školení**

Svářečské oprávnění TÜV SÜD  
 ISO 9606-1 141 T BW/FW FM4 S s12 D50 H-L045 ss nb  
 ISO 9606-1 141 T BW/FW FM5 S s1.5 D33 H-L045 ss nb  
 ISO 9606-1 111 T BW/FW FM4 B s12 D50 H-L045 ss nb  
 ISO 9606-1 111 T BW/FW FM1 C s12 D50 J-L045 ss nb

Všechny zkoušky obsahují ped 97/23/EC, není problém dodělat certifikát dle potřeby.

### **Řidičské oprávnění**

AM - mopedy a malé motocykly  
 B - osobní automobily  
 C - nákladní automobily  
 T - traktory a pracovní stroje