

QUANTUM Bildungszentrum / Schweißtechnische Kursstätte (SK)

Bautzener Straße 182, 02906 Mücka

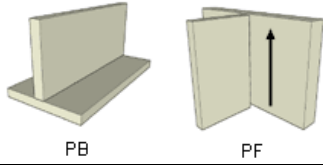
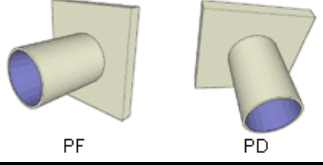
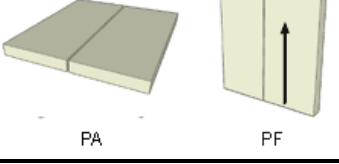
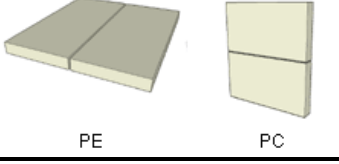
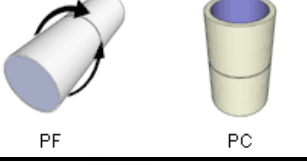
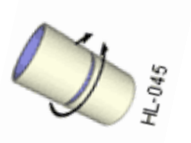
Tel: 035893 – 86 13

Fax: 035893 – 62 22

Verfahren: Wolframschutzgasschweißen (WIG)
nach Richtlinie DVS-IIW/EFW 1111

Schweißprozeß: 141 (WIG)

Werkstoffe: ferritischer Stahl oder nichtrostender Stahl
oder Aluminium

| Lehrgangsmodul | Dauer | Prüfstücke |
|---|-------|---|
| WIG T1 Basisqualifikation | 80h |  PB PF |
| WIG T2 Internationaler Kehlnahtschweißer | 80h |  PF PD |
| WIG T3 Blechschiweißer PA/PF | 56h |  PA PF |
| WIG T4 Internationaler Blechschiweißer | 80h |  PE PC |
| WIG T5 Rohrschiweißer PF/PC | 120h |  PF PC |
| WIG T6 Internationaler Rohrschiweißer | 64h |  HL-045 |