

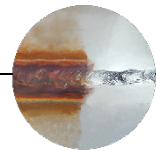
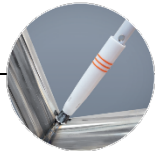


HABA HÄHNLE lädt ein zum *Fachvortrag mit Praxis*

im SchweißtechnikCenter in Neckarsulm-Dahenfeld

Beizen mal anders ...

Das elektrochemische Schweißnahtreinigen ist nicht neu, hat sich aber in den letzten 5 Jahren zu einem hoch effizienten Verfahren zum Reinigen und Passivieren von Edelstahl-Schweißnähten entwickelt. Es ist derzeit das gründlichste, umweltfreundlichste und wirtschaftlichste Verfahren um Schweißnähte von Anlauffarben zu säubern. Mit der neuen und patentierten Elektrolytzufuhr und Automatisierungslösungen mit Cobots (kollaborierende Roboter) hält das Verfahren nun auch Einzug in die Groß- und Serienproduktion.



Referent: Dipl.-Ing. Olaf Reuter SFI/IWE,
Reuter GmbH & Co.KG

Ort: **HABA HÄHNLE**
SchweißtechnikCenter
Dieselstraße 5
74172 Neckarsulm – Dahenfeld

Termin: **Donnerstag, 06. Februar 2020 18.00 Uhr**