

KIZ Eröffnung

17. + 18. Juni 2024, Hamburg



AGENDA

17. JUNI 2024

SEQUENZ 1:

UHRZEIT

13:00 Uhr
13:30 Uhr

14:00 Uhr
15:00 Uhr
16:00 Uhr
ab 18:00 Uhr

LAB TO FAB – DAS INNOVATIVE KONZEPT ZUM WIDERSTANDSPUNKTSCHWEISSEN VON STAHLVERBINDUNGEN

Empfang der Gäste

Kunden- und Innovationszentrum von Harms & Wende

Ralf Bothfeld, Geschäftsführer, Harms & Wende

“Lab to Fab” – Live Demonstration – Konzept – „Lab“-Parameter

“Lab to Fab” – Live Demonstration – „Lab“-Parameter – Best Practice

Gedankenaustausch mit Produktexperten – Möglichkeiten zum Kennenlernen HWH-Group

Come Together – Harms & Wende Grillstation

18. JUNI 2024

SEQUENZ 2:

UHRZEIT

09:00 Uhr
09:30 Uhr

10:00 Uhr
11:00 Uhr

12:30 Uhr

HSC HIGH SPEED CURRENT – DIE SPEZIELLE BETRIEBSART ZUM SCHWEISSEN VON MUTTERN AUF HOCHFESTE STÄHLE

Empfang der Gäste

Kunden- und Innovationszentrum von Harms & Wende

Ralf Bothfeld, Geschäftsführer, Harms & Wende

“High Speed Current” – Muttern Schweißen Live

“High Speed Current” – Qualitätssicherung – Best Practice
Dr. Jörg Zschetzsche (TU Dresden)

Mittagspause – Snack

SEQUENZ 3:

UHRZEIT

13:30 Uhr
15:00 Uhr
16:00 Uhr
17:00 Uhr

REIBPUNKT – UND REIBSCHWEISSEN DAS INNOVATIVE VERFAHREN ZUM SCHWEISSEN VON VERBUNDWERKSTOFFEN

Reibpunktschweißen – das innovative Reibschweißverfahren bei HWH – Live-Schweißen

Reibschweißen mit ROTUS das besondere Verfahren bei HWH – Live-Schweißen

Gedankenaustausch mit Produktexperten – Möglichkeiten zum Kennenlernen HWH-Group

ENDE der Veranstaltung