

AGENDA

6. HWH-Kolloquium

Widerstandsschweißen - sicher in die Zukunft !

Zeitraum:	Donnerstag, 04. Mai 2023 und Freitag, 05. Mai 2023
Ort:	Harms & Wende GmbH & Co. KG, Großmoorkehre 9, 21079 Hamburg
Teilnehmer:	Nationale Partner, Anlagenbauer und Kunden
Moderator:	Rolf Sutterer

04.05.2023

Sequenz 1: Systemdemonstration im Schweißlabor

09:00 – 09:15 Uhr	Eintreffen und Begrüßung
09:15 – 09:30 Uhr	<i>Willkommen bei Harms & Wende</i> Ralf Bothfeld, Rolf Sutterer, Harms & Wende
09:30 – 10:10 Uhr	<i>Kurzzeitschweißen mit HSC</i> Dr. Pavel Shcheglov, Harms & Wende
10:10 – 10:45 Uhr	<i>Reibschweißen</i> Nguon-Nhan Bui, Harms & Wende
10:45 – 11:05 Uhr	Kaffeepause
11:05 – 11:45 Uhr	<i>Punktschweißen mit IQflex</i> Niels Mitzschke, Harms & Wende
11:45 – 12:30 Uhr	<i>Rollennahtschweißen mit Betriebsmodus „NAHT“</i> Ingo Thieshen, Harms & Wende
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause

Sequenz 2: Schweißprozesse in der Praxis

13:30 – 14:15 Uhr	<i>Mutter schweißen auf hochfeste Stähle</i> N.N, ACS
14:15 – 15:00 Uhr	<i>Punktschweißen mit IQflex</i> N.N, Gedia
15:00 – 15:20 Uhr	Kaffeepause
15:20 – 16:00 Uhr	<i>Widerstands-Rollennahtschweißen</i> N.N., Electrolux
16:00 – 16:45 Uhr	<i>Reibschweißen von Verbundwerkstoffen</i> N.N,
17:30 Uhr	Hamburg bei Nacht Treffpunkt: Lobby Hotel PANORAMA

AGENDA

6. HWH-Kolloquium

Widerstandsschweißen - sicher in die Zukunft !

Zeitraum:	Donnerstag, 05. Mai 2023 und Freitag, 06. Mai 2023
Ort:	Harms & Wende GmbH & Co. KG, Großmoorkehre 9, 21079 Hamburg
Teilnehmer:	Nationale Partner, Anlagenbauer und Kunden
Moderator:	Rolf Sutterer

05.05.2023

Sequenz 3: Datenschnittstellen – Industrie 4.0

08:45 – 09:00 Uhr	<i>Empfang der Gäste</i> Rolf Sutterer, Harms & Wende
09:00 – 09:45 Uhr	<i>Datenkommunikation der Gegenwart</i> OPC-UA, MQTT – Konzepte und Abgrenzung Dietmar Zettel, Harms & Wende
09:45 – 10:30 Uhr	<i>Datenkommunikation der Gegenwart</i> PDD, TT, FDI – Konzepte und Abgrenzung Dr. Pavel
10:30 – 10:50 Uhr	Kaffeepause
10:50 – 11:15 Uhr	<i>XPQS</i> Qualitätssicherung mit der neuen Bedienoberfläche Andreas
11:15 – 12:00 Uhr	<i>Kommunikation der Zukunft ! – Anforderungen an die Schweißsteuerung von morgen !</i> Michael Peschl, Harms & Wende
12:00 – 12:30 Uhr	<i>Zusammenfassung, Ausblick und Abschluss</i> Ralf Bothfeld, Rolf Sutterer, Harms & Wende
12:30	<i>Ende der Veranstaltung</i>

Hinweis:

Bei Fragen zur Organisation „rund um die Fachtagung“ steht Ihnen die Kollegin Frau Giere vom Vertrieb zur Verfügung:

Frau Anja Giere: ☎ +49 172 916 3715

Programmänderungen behält sich der Veranstalter vor