

PROGRAMMÜBERSICHT



Montag, 11. September 2023

Saal	Berlin (2. OG)	Brüssel (2. OG)	Mailand (1. OG)
	GST		DVS CAMPUS
09:00 - 10:30	Moderne Fügeverfahren – Schutzgasschweißen	Schweißtechnik für die Elektromobilität	Trends beim Laserstrahlschweißen
	Kaffeepause Saal: Panorama (2. OG)		
11:00 - 13:00	Robotereinsatz in der Schweißtechnik	Künstliche Intelligenz	Innovationen in der Fügetechnik
	Mittagspause Saal: Panorama (2. OG)		
14:00 - 15:30	Schadensfälle und Reparatur	Digitalisierung in der Fügetechnik I	Kleben – Mischverbindungen und Qualitätssicherung
	Kaffeepause Saal: Panorama (2. OG)		
16:00 - 18:00	76. Ordentliche Jahresversammlung des DVS e.V. Saal: Europa (2. OG)		

Dienstag, 12. September 2023

Saal	Berlin (2. OG)	Brüssel (2. OG)	Mailand (1. OG)
	GST		UWT
09:00 - 10:30	Stahlbau I		Moderne Fügeverfahren – Löten
	Kaffeepause Saal: Panorama (2. OG)		
11:00 - 13:00	Stahlbau II	Praxiserfahrung in der Unterwassertechnik	Digitalisierung in der Fügetechnik II
	Mittagspause Saal: Panorama (2. OG)		
14:00 - 16:30	Regelwerk und Qualitätssicherung	Aktuelles aus Forschung und Technik	Digitalisierung in der Fügetechnik III

PROGRAMMÜBERSICHT



Mittwoch, 13. September 2023

Saal	Berlin (2. OG)	Brüssel (2. OG)	Mailand (1. OG)
	GST		UWT
09:00 - 10:00		Research and Development	Moderne Fügeverfahren – Laserstrahlschweißen
10:00 - 10:30	Arbeitsschutz – Schweißbrauche I		
	Kaffeepause Saal: Panorama (2. OG)		
11:00 - 13:00	Arbeitsschutz – Schweißbrauche II	Application of underwater welding	Additive Fertigung – Laserstrahlpulverauftragschweißen
	Mittagspause Saal: Panorama (2. OG)		
14:00 - 16:00	Schweißtechnik für die Energiewende	Offshore applications	Additive Fertigung – Laserstrahlschweißen

Donnerstag, 14. September 2023

Saal	Berlin (2. OG)	Brüssel (2. OG)	Mailand (1. OG)	New York (3. OG)
	GST		GST	GST
09:00 - 10:30	Moderne Fügeverfahren – Kleben	Moderne Fügeverfahren – Reibschweißen	Aktuelle Ergebnisse aus der Forschung	
	Kaffeepause Saal: Panorama (2. OG)			
11:00 - 13:00	Additive Fertigung – Lichtbogen- und EB-Schweißen	Moderne Fügeverfahren – Rührreißschweißen	Korrosions- und Verschleißschutz	Moderne Fügeverfahren – Widerstandsschweißen I
	Mittagspause Saal: Panorama (2. OG)			
14:00 - 16:30	Additive Fertigung – Fügen additiv hergestellter Bauteile	Berechnung und Festigkeit	Zusatz- und Hilfsstoffe	Moderne Fügeverfahren – Widerstandsschweißen II

Änderungen vorbehalten.