

Informationen

9. Jointventure Leichtbau-Workshop

mit Fachausstellung

Termin:

Freitag, 26. Januar 2024, 8:30 bis 18:00 Uhr

Ort:

Tagungszentrum Schloss Hohenkammer

Schlossstraße 20, 85411 Hohenkammer



Bilder: www.schlosshoehenkammer.de



Teilnahmegebühr:

€ 430,- zuzügl. MwSt.

inkl. Essen und Getränke, inkl. „After-Work(shop)-Party“ mit Abendbuffet und DJ, inkl. Vorträge als pdf auf USB-Stick.

Frühbucherrabatt bei Anmeldung bis 30.09.2023: € 295,- zuzügl. MwSt, Sondertarif für StudentInnen: € 135,- zuzügl. MwSt. (begrenztes Kontingent)

Stornobedingungen:

30 % Bearbeitungsgebühr bei Stornierung nach dem 30.11.2023, nach dem 01.01.2024 wird die volle Gebühr fällig.

Absage durch den Veranstalter:

Der Veranstalter behält sich ein Rücktrittsrecht aus wichtigem Grund vor. Ein wichtiger Grund ist u. a. gegeben bei höherer Gewalt (z. B. Pandemie, ..), Nichterreichen einer Mindestteilnehmerzahl von 20 Teilnehmern oder Erkrankung des Veranstaltungslleiters. Der Rücktritt ist unverzüglich nach Kenntniserlangung des wichtigen Grundes, spätestens aber eine Woche vor Beginn der Veranstaltung zu erklären.

Anmeldung:

Bitte per Email an info@jointventure.de. Sie erhalten anschließend eine Rechnung.

Ansprechpartner für Fragen:

Stefan Allmeier
stefan.allmeier@jointventure.de
oder telefonisch unter
+49 (0)89 3123 0682



Programm

Freitag, 26. Januar 2024

Schweißtechnik im Leichtbau: neue Schweißstromquellen, Lichtbogenarten, Kennlinien, Zusatzwerkstoffe, Roboter & Automation, Überwachung & Kontrolle

Beginn	Ende	Thema	Inhalt	Referent
8:30	9:00	Registrierung		
9:00	9:15	Eröffnung	Begrüßung & Vorstellung Jointventure	Dr. Stefan Allmeier Jointventure GmbH & CoKG
9:15	10:00	KI im Mittelstand & Cyber Security	konkrete Anwendungsbeispiele, Kundenprojekte, Effizienzhebel / aktuelle Lage, Bedrohungen und Abwehrmechanismen, Cyber Security, Resilienz, IoT Security	Christian Kirsch PASSION4IT GmbH
10:00	10:45	Cobot System Lorch mit kollaborierender Verfahrachse & neue Maschinengeneration IQS mit patentierten Neuerungen	Status, Möglichkeiten, Projekte, Ausblick	Marco Köhler Lorch Schweißtechnik GmbH
10:45	11:15	Kaffee-Pause & Fachausstellung		
11:15	12:00	Flexibler Einsatz von Cobots in kleinen und mittleren Betrieben	Status, Möglichkeiten, Projekte, Ausblick	Ivanov Boyan EWM GmbH
12:00	12:45	Neues Schweißsystem IWave Multiprozess Pro & WeldCube Navigator	Status, Möglichkeiten, Projekte, Ausblick	Mario Hoppe Fronius Deutschland GmbH
12:45	14:00	Mittagessen & Fachausstellung		
14:00	14:30	Neue Entwicklungen bei Aluminiumschweißzusätzen und beim Drahttransport für das automatisierte Schweißen	Neuerungen & Möglichkeiten, Beispiele, aktueller Stand & Ausblick	Robert Lahnsteiner MIGAL.CO GmbH
14:30	15:00	Metallisches 3D-Drucken von 17-4PH im WAAM	Neuerungen & Möglichkeiten, Beispiele, aktueller Stand & Ausblick	Prof. Wilhelm Hochschule München
15:00	15:45	Dünnblech Spannen - nicht nur im Schienenfahrzeugbau!	Status, Möglichkeiten, Ausblick & weitere Anwendungsmöglichkeiten	Thomas Vauderwange VauQuadrat GmbH
15:45	16:00	Abschluss	Beendigung offizieller Teil	Dr. Stefan Allmeier Jointventure GmbH & CoKG
16:00	18:00	After Work(shop) - Bier & Fachausstellung		
18:00	24:00	After Work(shop) - Party mit Abendbuffet & DJ		

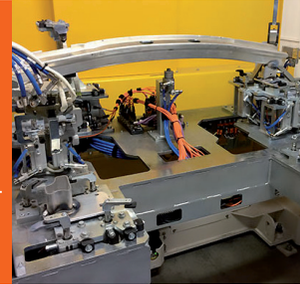
Jointventure

- Beratung und Dienstleistung aus einer Hand
- für kleine und große Projekte
- nur ein Ansprechpartner
- wir behalten die Übersicht



Das Informationsportal

- *for innovative Engineers*
- ist ein Produkt der INSTAL Engineering GmbH
- für eine schnelle & einfache Bekanntmachung von fachlichen News



Die Jointventure GmbH & CoKG führt gemeinsam mit dem Leichtbau-Cluster Landshut den

9. Leichtbauworkshop mit Fachausstellung durch.

Schwerpunkt 2024:
Schweißtechnik im Leichtbau



Jointventure - das Beraternetzwerk

für den Leichtbau mit Schwerpunkt Füge-technik

www.joinventure.de



Kategorien Tour Suche

Additive Fertigung und Leichtbau - Potenziale und Herausforderungen Das Praxisforum zum Thema „Additive Fertigung und Leichtbau ...“

 Neuheiten Innovationen & Innovative Ideen	 Veranstaltungskalender Seminare, Workshops, Messen & Events	 Software News zu CAE, CAD, CAM, FEM & Apps
 Literatur Fachbücher, Dissertationen & Artikel	 Firmen & Institute Innovatoren & Hidden Champions	 Stellenangebote Für Festanstellung & Interim
 Verschiedenes Interessante Hinweise & Meinungen	 Expertenpool Für Festanstellung & Interim	 BLOG News von 4innovative-engineers

www.4innovative-engineers.com



Einladung

zum

9. Jointventure Leichtbau-Workshop mit Fachausstellung

mit Fachausstellung

26. Januar 2024

Schloss Hohenkammer bei München

