



OPS INGERSOLL

POWER FOR TECHNOLOGY



Workshop Einladung

**HSC-Fräsen und Erodieren
mit Graphit für Anwender**

**Dienstag,
den 23. April 2024**



OPS INGERSOLL

POWER FOR TECHNOLOGY

Workshop-Agenda

HSC-Fräsen und Erodieren mit Graphit für Anwender

ab 09.00 Uhr **Ankunft im DEMO-Center – Kaffee mit Snack**

09:30 Uhr	Begrüßung, Programmablauf und Vorstellung OPS INGERSOLL	Wolfgang Grisse
09:45 Uhr	Graphit – Schlüssel zur wirtschaftlichen Senkerosion	Patrick Schmitt
10:15 Uhr	Praxisbezogene Beispiele – Start im DEMO-Center HSC-Fräsen HIGH SPEED <i>EAGLEV5</i> mit Messen auf der Maschine und Erodieren <i>EAGLEG50</i> Competition	Andreas Fürschbach Sven Hoffmann
11:15 Uhr	Elektrodendesign, Segmentierung, Strategie und Merkmale beim Erodieren mit Graphit	Andreas Fürschbach
12:15 Uhr	Mittagessen anschl. Betriebsrundgang und allgemeine Diskussion	
13:45 Uhr	Fortsetzung im DEMO-Center – Praxisbezogene Beispiele HSC-Fräsen HIGH SPEED <i>EAGLEV5</i> und Erodieren <i>EAGLEG50</i> Competition	Andreas Fürschbach Sven Hoffmann
	Live an der HSC-Maschine – Merkmale beim HSC Fräsen mit Graphit – Strategien und Werkzeuge	Sven Hoffmann
14:30 Uhr	Einsatz von EDM-Sonderanwendungen mit Graphit	Andreas Fürschbach
15:00 Uhr	Live an der HSC-Maschine – Graphit-Nass-Fräsen und abschließende Diskussion im DEMO-Center mit Verabschiedung	Sven Hoffmann



OPS INGERSOLL

POWER FOR TECHNOLOGY

Antwort

per Email an:

workshop@ops-ingersoll.de

HSC-Fräsen und Erodieren mit Graphit für Anwender

Workshop Anmeldung

**JA, ich komme am
23. April 2024 mit
___ Personen!**

Absender

Firma

Straße

PLZ, Ort

Teilnehmer

Name, Vorname

Name, Vorname

Name, Vorname

Anmeldebestätigung bitte an:

E-Mail