

70. HansePhotonik-Forum

am 15.06.2023 um 13 Uhr
Hoedtke GmbH & Co. KG
Industriestr. 2-6, 25421 Pinneberg



Im Fokus: Lasermaterialbearbeitung für die Energiewende

13:00	Begrüßung HansePhotonik e.V.
13:15	Firmenrundgang Hoedtke GmbH & Co. KG
14:45	Kaffeepause
15:15	Dr.-Ing. Vanessa Seyda Hoedtke GmbH & Co. KG  Lasermaterialbearbeitung von Elektrolysezellen zur Herstellung von grünem Wasserstoff
15:45	Dr.-Ing. Peter Kallage Coherent, ROFIN-SINAR Laser GmbH  Dynamic beam shaping and forming technics for improved results in e-mobility welding applications
16:15	 Verleihung HansePhotonik-Förderpreis
16:30	Fachgespräche und Networking