

## 9. Netzwerktreffen der Initiative 'MinGenTec – Mining & Generation Technology Made in Germany'

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie recht herzlich zum 9. MinGenTec-Netzwerktreffen ein. Die online-Veranstaltung informiert über **Neuigkeiten aus dem Netzwerk** und bietet Unternehmen des Netzwerks die Gelegenheit, sich und ihre Projekte vorzustellen. Lernen Sie das **Strukturwandelprojekt SpreeTecNext** der BTU Cottbus-Senftenberg und ihrer Partner kennen. Kern dieses Projektes ist die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung neuer Technologien für Komponenten und Systeme der (dezentralen) Energietechnik. Erfahren Sie mehr aus der Region und nutzen Sie die Gelegenheit, sich **mit den Forschenden und anderen innovationsinteressierten Unternehmen auszutauschen**.



26. Mai 2021, online

### Programm

16:30 Uhr	<b>Begrüßung und Vorstellung „Neues aus MinGenTec“</b> Narine George, Netzwerkmanagerin MinGenTec, Industrie- und Handelskammer (IHK) Cottbus
16:40 Uhr	<b>Unternehmens-Pitches</b> Kurzvorstellung von Unternehmen aus dem Netzwerk
16:50 Uhr	<b>Strukturwandelprojekt SpreeTecNext</b> Prof. Dr.-Ing. Holger Seidlitz, Fachgebiet Polymerbasierter Leichtbau, Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg (BTU)
17:10 Uhr	<b>Nachhaltiger Strukturwandel – Bioprodukte aus innovativer Aquakultur als neuer Wirtschaftsmotor für die Lausitz</b> Gunnar Mühlstädt, AquaTech Lausitz
17:25 Uhr	<b>Blockchain - dezentralisierte Ansätze für Medallregionen</b> Diego Noack, Geschäftsführer ISIMKO GmbH

Anmeldeschluss: 17. Mai 2021

Kontakt:

E-Mail: [info@mingentec.com](mailto:info@mingentec.com)

Website: [www.cottbus.ihk.de](http://www.cottbus.ihk.de)

Industrie- und Handelskammer Cottbus

Goethestraße 1 | 03046 Cottbus

T: +49 355 365 1323 | F: +49 355 365 26 1323 | M: +49 151 283 80 368

Gefördert durch das  
Bundesministerium für  
Wirtschaft und Energie  
im Rahmen des  
Bundesmodellvorhabens  
'Unternehmen Revier'.

