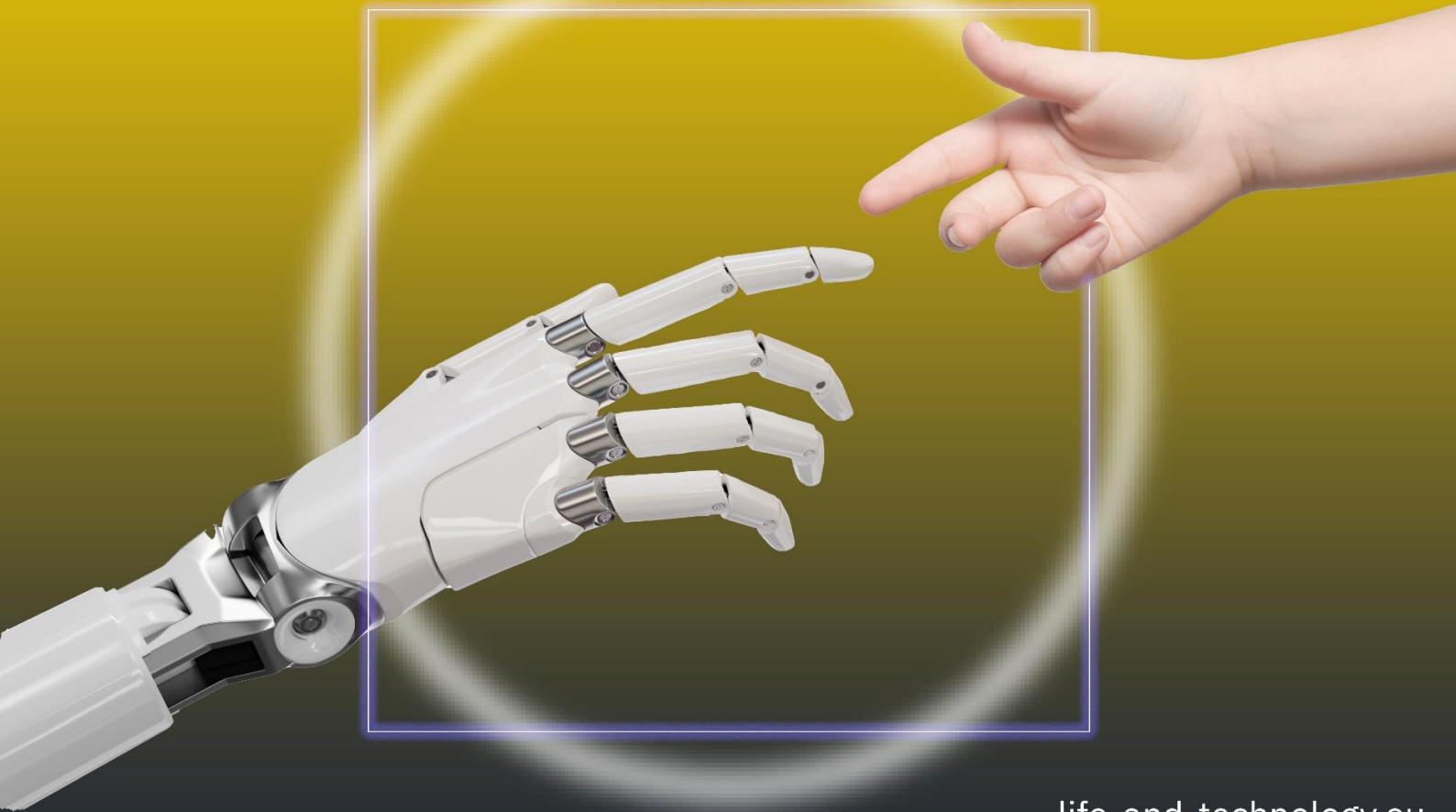


L&T CONNECTS – FORSCHUNG VERNETZEN & KOOPERIEREN



life-and-technology.eu

AUFTAKTVERANSTALTUNG DES NEUEN L&T FORMATS

Am 6.11.2023, ab 15:30 Uhr In der Hochwaldstraße 14, 02763 Zittau (LaNDER³)

„Wie wirtschaftlich ist Wind in der Stadt?“

Wie kann unter Betrachtung technischer, werkstoffwissenschaftlicher und energetischer Aspekte die Wirtschaftlichkeit vertikaler Kleinwindturbinen erhöht werden? Wir stellen die Ergebnisse der Wirtschaftlichkeitsstudie vor.

L&T – CONNECTS: Was passiert mit elektrischen Überschüssen aus der Windenergie? Kann die Wasserstoff-Elektrolyse die Wirtschaftlichkeit erhöhen? Als Side-Event zum Oberlausitzer Energiesymposium mit dem Schwerpunkt „Wasserstofftechnologien“ lädt Lausitz – Life & Technology zum Netzwerkformat „L&T Connects“ ein.

PROGRAMM

15.30 Uhr	Treffpunkt LaNDER³-Halle <ul style="list-style-type: none">Hochwaldstraße 14, 02763 Zittau
15.40 Uhr	Begrüßung und Einführung in „L&T Connects“ <ul style="list-style-type: none">Lotte B. Benesch-Jenkner, Innovationsmanagerin Lausitz – Life & Technology
15.45 Uhr	Impulsvortrag „Wie wirtschaftlich sind Kleinwindkraftanlagen?“ <p><i>Wirtschaftlichkeitsanalyse des L&T Projektes LausitzWind. Einsatz von WKA mit vertikalen Rotoren, die durch ihre niedrigen akustischen Emissionen, ihre Größe und die Optimierung ihrer Funktionen für den urbanen Raum geeignet sind.</i></p> <ul style="list-style-type: none">Prof. Karel Frana, Hochschule Zittau/GörlitzHerr Andreas Härtwig, Geschäftsführer der Härtwig Maschinenbau GmbH & Co. KG
16.30 Uhr	Walk & Talk zum Co-Creation-Lab Celsiuz
17.00 Uhr	Fachlicher Austausch bei Getränken und Schweinevesper* <p><i>*für die Angereisten sei erklärt, dass es hierzulande üblich ist, am späten Nachmittag Süßes mit Herzhaftem zusammenzulegen – woher der kuriose Name stammt, darf vor Ort erkundet werden.</i></p>

ANMELDUNG L&T Connects

Bei Interesse bitte um Anmeldung bis zum 30. Oktober per Mail: birgit.benesch-jenkner@hszg.de

Bei weiterführenden Fragen wenden Sie sich an Lotte B. Benesch-Jenkner, Innovationsmanagerin im Bündnis Lausitz – Life & Technology.

ANMELDUNG OLES

... und hier geht's zur Anmeldung und zum Tagungsprogramm zum 32. Energieseminar / Oberlausitzer Energiesymposium unter <https://f-w.hszg.de/forschung/energieseminar>