

PRESSEMITTEILUNG

4cast auf der E-World 2025: Lösungen für den gesamten Lebenszyklus von Wind- und Solarprojekten



Essen, Januar 2025 – Das potsdamer Unternehmen 4cast, Anbieter innovativer Lösungen für erneuerbare Energieprojekte, wird vom 11. bis 13. Februar 2025 auf der E-World energy & water in Essen vertreten sein. Am Stand GA23 in der Galeria haben Fachleute die Möglichkeit, mehr über die neuesten Entwicklungen in der automatisierten Standortanalyse und präzisen Prognosetechnologien zu erfahren.

4cast begleitet seit 2016 den gesamten Lebenszyklus von Wind- und Solarprojekten und unterstützt dabei Planende, Betreibende und Energiehändler:innen. Im Mittelpunkt stehen Lösungen wie 4cast Horizon, das in der frühen Planungsphase durch automatisierte Langzeitertragsprognosen entscheidende Einblicke liefert. Ergänzend bietet das Unternehmen DAkkS-akkreditierte Windgutachten sowie marktoptimierte Intraday- und Day-Ahead-Prognosen, die auf Machine Learning und Deep Learning basieren. Abschließend ermöglicht 4cast Horizon beim Repowering eine präzise Analyse bestehender Standorte und sichert langfristige Erträge.

„Die E-World ist für uns eine großartige Plattform, um mit Fachleuten ins Gespräch zu kommen und unsere umfassenden Dienstleistungen vorzustellen“, so Sascha Bauer, Geschäftsführer von 4cast. „Wir freuen uns darauf, gemeinsam Wege zu erkunden, wie sich der Ausbau erneuerbarer Energien weiter beschleunigen lässt.“

Interessierte können vorab hier einen Termin vereinbaren, um sich am Stand GA23 (Galeria) über individuelle Fragestellungen auszutauschen und von der Expertise der 4cast-Teams zu profitieren:

https://meetings-eu1.hubspot.com/4-sales/e-world-25?utm_source=Hubspot&utm_medium=Email&utm_campaign=e-world&utm_id=email01/25&utm_source_platform=Hubspot-Emailing.

- Ende der Pressemitteilung -

4cast begleitet seit 2016 den gesamten Lebenszyklus von Wind- und Solarprojekten. **Das Unternehmen kombiniert meteorologische Forschung mit datengetriebenen Analysen**, um präzise Prognosen für alle Projektphasen bereitzustellen.

Mit **4cast Horizon** entstehen automatisierte Langzeitertragsprognosen für die Standortbewertung. **Windgutachten** liefern fundierte Entscheidungsgrundlagen für Genehmigungen und Investitionen. Während des Betriebs ermöglichen **Intraday- und Day-Ahead-Prognosen** eine optimierte Marktintegration.

4cast bietet somit eine durchgängige Lösung für die Planung, Entwicklung und den Betrieb erneuerbarer Energieprojekte.