

MEDIENMITTEILUNG

Energy Infrastructure Partners gibt Forschungsk Kooperation mit ETH Zürich bekannt

- Im Rahmen einer Kooperation zur datengestützten Forschung werden Energy Infrastructure Partners und die ETH Zürich neue Konzepte für die Energiezukunft der Schweiz erarbeiten.
- Das Projekt soll die von der ETH Zürich entwickelte Technologie der Modellierungsplattform Nexus-e mit dem Fachwissen von EIP verbinden.

ZÜRICH 20. Dezember, 2022 – Energy Infrastructure Partners (EIP) und das Energie Science Center der ETH Zürich haben eine Vereinbarung über eine Forschungsk Kooperation unterzeichnet. In den kommenden Monaten werden EIP und die ETH Zürich eine Reihe von Szenarien entwickeln und deren Auswirkungen auf die Zukunft des Schweizer Elektrizitätssystems bewerten, einschliesslich Preisen, Netzschwankungen und Kapazitätsbedarf.

Das laufende Jahr war für die Energiemärkte historisch. Es hat viele Paradigmen auf den Kopf gestellt und Fragen zur Versorgungssicherheit in Europa und der Schweiz aufgeworfen. Mit ihrer Analyse wollen EIP und die ETH Zürich Entscheidungsträgern neue Perspektiven aufzeigen. Ziel der Zusammenarbeit sind datengestützte Erkenntnisse, um Wege in Richtung einer nachhaltigen und sicheren Energiezukunft zu erarbeiten und gleichzeitig potenzielle Risiken und Chancen für die Energiesysteme der Schweiz und Europas zu identifizieren.

«Wir freuen uns auf die enge Zusammenarbeit mit den Experten der ETH Zürich. Die Ergebnisse dieser Kooperation werden zu einem besseren Verständnis der Energiezukunft der Schweiz beitragen sowie anlagenspezifische Auswirkungen und Chancen aufzeigen, die sich aus den möglichen Szenarien ergeben», kommentiert Roland Dörig, Mitgründer und Managing Partner von EIP.

Das Projekt besteht aus zwei grundlegenden Phasen: In der ersten Phase werden die vorgeschlagenen Szenarien für die Elektrizitätssysteme definiert, entwickelt und diskutiert. In der zweiten Phase erfolgt eine Bewertung der Auswirkungen dieser Szenarien, wobei der Schwerpunkt auf den stündlichen und saisonalen Netzschwankungen und den damit verbundenen Auswirkungen auf die Einnahmen der Betreiber liegt.

Energy Infrastructure Partners AG

Energy Infrastructure Partners AG ist ein Schweizer Verwalter von Kollektivvermögen, der sich auf langfristige Direktinvestitionen in hochwertige, erneuerbare und systemkritische Energie-Infrastrukturanlagen konzentriert. Unsere Strategie sowie unser Anlagehorizont sind auf die

Lebensdauer der zugrundeliegenden Beteiligungen abgestimmt und generieren dabei transparente Cashflows. Mit einem verwalteten Vermögen von über CHF 5 Mrd. nutzt EIP sein umfangreiches Branchennetzwerk, seine umfassende Transaktionserfahrung und seine engen Partnerschaften mit führenden Energieversorgern und der öffentlichen Hand, um Anlagelösungen für institutionelle Anleger weltweit zu entwickeln und zu verwalten. Zu den existierenden Investoren von EIP gehören Pensionskassen, Versicherungsgesellschaften und grosse Family Offices, die zunehmend daran interessiert sind, einen Beitrag zur Versorgungssicherheit mit Energie zu leisten, um positive wirtschaftliche, ökologische und soziale Entwicklungen zu fördern, und deren langfristiger Finanzierungsbedarf weitgehend mit der Anlageklasse Energieinfrastruktur übereinstimmt.

Medienkontakt

media@energy-infrastructure-partners.com

Disclaimer

Dieses Dokument stellt keine individuelle Anlageberatung dar und entbindet den Empfänger nicht davon, eine eigene Beurteilung bezüglich einer Anlage vorzunehmen. Der Empfänger darf keine Anlageentscheidungen allein auf der Grundlage der in diesem Dokument enthaltenen Informationen treffen und muss, falls erforderlich oder angemessen, in Absprache mit externen Beratern die Informationen auf der Grundlage der individuellen Umstände des Empfängers hinsichtlich Eignung und Angemessenheit sowie aller rechtlichen, regulatorischen, steuerlichen, buchhalterischen oder sonstigen Konsequenzen, die eine solche Anlage haben kann, bewerten.

Copyright © 2022 Energy Infrastructure Partners AG. Alle Rechte vorbehalten.