

PRESSEMITTEILUNG

TES gibt die Ernennung von Natalie Jackson zum Global Chief Capital Markets and Structuring bekannt

Brüssel, 20. April 2023 – Der Vorstand von TES, einem weltweit tätigen Unternehmen für grüne Energie an der Spitze der Produktion von e-NG (elektrisches Gas aus grünem Wasserstoff), kündigt die Ernennung von Natalie Jackson zum Chief Capital Markets and Structuring an. Weiterhin wird sich das Unternehmen darauf konzentrieren, der größte e-NG-Produzent weltweit zu werden.

Natalie bringt über 25 Jahre Erfahrung in der Projektfinanzierung und -entwicklung weltweit in der Branche der erneuerbaren und konventionellen unabhängigen Energien mit. Sie ist eine erfahrene Führungskraft mit nachweislichem Erfolg bei der Durchführung komplexer Finanztransaktionen, der Steuerung kommerzieller Aktivitäten und der Strukturierung marktführender Transaktionen, sowohl in Bezug auf den Umfang als auch auf die Innovation. Bevor sie Teil von TES wurde, war Natalie Senior Vice President, Head of Capital Markets & Portfolio Finance bei der Clearway Energy Group mit Sitz in San Francisco, Kalifornien.

Diese Ernennung in der Führungsetage stärkt das einzigartige, nachhaltige Geschäftsmodell von TES, das sich zum Ziel gesetzt hat, „die Sonne zu liefern“ (ship the sun) und die Kraft der erneuerbaren Energien weltweit zugänglich zu machen. Das innovative Modell von TES basiert auf einem grünen Kreislauf, der die volle Kraft der Sonne und des Windes nutzbar macht. Indem TES große Mengen an grünem Wasserstoff produziert und diesen mit CO₂ kombiniert, will das Unternehmen der weltweit größte Hersteller von e-NG werden. Das Endprodukt von TES, das aus einem grünen und leicht zu transportierenden Gas besteht, wird die Dekarbonisierung verschiedener Industrien ermöglichen.

TES entwickelt Projekte zur Produktion von grünem Wasserstoff und e-NG in den Vereinigten Staaten (Texas), den Vereinigten Arabischen Emiraten und Australien. In Wilhelmshaven, Deutschland, baut das Unternehmen den Wilhelmshaven Green Energy Hub - ein Portal für sichere und dekarbonisierte Energie für Europa, das im Jahr 2026 in Betrieb gehen soll.

TES wurde 2019 gegründet. Zu den Gesellschaftern gehören die Gründer, die Geschäftsführung, E.ON, HSBC, UniCredit, Zodiac Maritime, Fortescue Future Industries (FFI) und Zhero.

Marco Alverà, CEO von TES, kommentierte die Ankündigung wie folgt: „Wir freuen uns, Natalie bei TES willkommen zu heißen. Sie bringt eine bemerkenswerte Erfahrung im Bereich der erneuerbaren Energien mit, und das zu einem für das Unternehmen aufregenden Zeitpunkt, da es derzeit seine Aktivitäten in den USA, dem Nahen Osten, Asien und Australien ausbaut. Unsere Wachstumsstrategie fußte schon immer darauf, Weltklasse-Talente aus globalen Energieunternehmen und verschiedenen Branchen zu gewinnen. Natalies beeindruckende Erfahrung wird die Mission von TES weiter vorantreiben, überall Zugang zu Sonne und Wind zu ermöglichen.“

Natalie Jackson, Chief Capital Markets and Structuring von TES, dazu: „Ich freue mich sehr, zu einem so entscheidenden Zeitpunkt in der Wachstumsgeschichte von TES im Unternehmen einzusteigen. Das einzigartige, nachhaltige Geschäftsmodell von TES und die ehrgeizigen Ziele des Unternehmens hinsichtlich der Dekarbonisierung der Energiekette sind wirklich beeindruckend. Ich freue mich schon darauf, einem unglaublichen Team beizutreten und meine weltweite

Erfahrung in der Projektfinanzierung und Entwicklungsexpertise bei der Strukturierung und Durchführung von marktführenden Transaktionen einzubringen, die TES dabei unterstützen werden, der größte e-NG-Produzent weltweit zu werden.“

Ansprechpartner für die Presse:

Kristiana Gjinaj + 32 490 11 36 45 - kg@tes-h2.com

Tancredi Group – tes@tancredigroup.com

Natalie Jacksons Biographie

Natalie verfügt über mehr als 27 Jahre Berufserfahrung in der Projektfinanzierung und -entwicklung weltweit im Sektor der erneuerbaren und konventionellen unabhängigen Energien. Bevor sie zu TES kam, war Natalie als Senior Vice President, Head of Capital Markets & Portfolio Finance bei der Clearway Energy Group in San Francisco, Kalifornien, tätig. Natalie leitete ein Team, das für das Initiieren, Strukturieren und Aushandeln von M&A-Transaktionen sowie für strukturierte Fremd- und Eigenkapital-Transaktionen auf Projektebene in den USA verantwortlich war. Während ihrer Zeit bei Clearway hat sie mehr als 8 Milliarden Dollar an Kapital mobilisiert. Vor ihrer Zeit bei Clearway war Natalie Senior Vice President of Global Financial Solutions bei Vestas Wind Systems mit Sitz in Kopenhagen, Dänemark. Davor war sie als Vice President für Projektfinanzierung, Entwicklung & Kapitalbeschaffung bei der SunPower Corporation tätig. In dieser Funktion war Natalie verantwortlich für SunPowers globale Projekt- und strukturierte Fremd- und Eigenkapitalfinanzierungen weltweit, einschließlich der Finanzierung von Steuereffekten, sowie für die Entwicklungs- und Akquisitionsaktivitäten in den Vereinigten Staaten. Natalie war außerdem Mitglied des Verwaltungsrats von 8Point3 Energy Partners, dem Joint Venture YieldCo von SunPower und First Solar, bevor es schließlich an Capital Dynamics verkauft wurde. Bevor sie zu SunPower kam, war Natalie als Vice President of Project Finance bei BrightSource Energy & Invenergy tätig und arbeitete als Projektleiterin bei The AES Corporation, wo sie sich auf die Entwicklung und Finanzierung von Projekten in Lateinamerika konzentrierte. Sie erwarb einen BBA von der James Madison University und einen MBA von der Kellogg School of Management an der Northwestern University und ist eine vereidigte Buchprüferin (CPA), nachdem sie ihre Karriere als Wirtschaftsprüferin bei Deloitte in Washington DC begonnen hatte. Natalie ist außerdem Mitglied des Verwaltungsrats von Pacolet Milliken und Renewa. Sie spricht fließend Spanisch. Natalie hat sich zweimal für die Weltmeisterschaft als Ironman-Triathletin und dreimal für die Weltmeisterschaft als Rennradfahrerin qualifiziert.

Über TES

TES ist ein globales Unternehmen für grüne Energie an der Spitze der Produktion von e-NG (elektrisches Gas aus grünem Wasserstoff). TES hat seinen Hauptsitz in Europa und ermöglicht einen flächendeckenden Zugang zu erneuerbaren Energien, indem das Unternehmen Sonnenenergie mit einer bewährten, skalierbaren und kosteneffizienten Methode liefert. Das in den Vereinigten Staaten, im Nahen Osten, in Asien und Australien vertretene Unternehmen nutzt für sein Modell des grünen Wasserstoffs Sonnen- und Windenergie in kostengünstigen Gebieten mit reichlich Sonnenlicht oder Wind. Der grüne Wasserstoff wird dann mit CO₂ kombiniert, um ihn in e-NG umzuwandeln, ein erneuerbares Molekül, das sich mit der bestehenden Infrastruktur leicht transportieren und speichern lässt. Ziel von TES ist es, überall Zugang zu Sonne und Wind zu ermöglichen und die Industrie mit e-NG zu versorgen, um die Unabhängigkeit und Sicherheit der Energieversorgung zu fördern.

<https://tes-h2.com/de/>