



Internationale Ingenieurs-Karriere im sonnigen Süden: Turiner Teoresi-Gruppe sucht für 2023 500 MINT-Talente

Langfristige internationale Perspektiven in den Bereichen Automotive & Smart Mobility, Eisenbahn, Industriefahrzeuge, Life Sciences und Finanzdienstleistungen

Lust auf eine Ingenieurs-Karriere, wo andere Urlaub machen? Dieser Traum lässt sich im neuen Jahr womöglich erfüllen. Der international tätige italienische Entwickler von intelligenten IT-Lösungen, Teoresi (www.teoresigroup.com), sucht für 2023 500 MINT-Profile, die im Rahmen der #withoutborders Initiative sowohl an den verschiedenen italienischen Standorten der Gruppe als auch in den Niederlassungen in Deutschland, der Schweiz und den USA eingesetzt werden.

Die Teoresi-Gruppe entwickelt seit über 30 Jahren individuelle Lösungen, die intelligente Objekte verbinden, sie autonom machen und mit künstlicher Intelligenz ausstatten. Die Branchenschwerpunkte liegen dabei auf den Bereichen Automotive & Smart Mobility, Eisenbahn, Life Sciences, Finanzdienstleistungen und Industriefahrzeuge. Hauptsitz des heute rund 850 Mitarbeiter starken Unternehmens ist Turin, in Deutschland ist Teoresi mit Büros in München, Stuttgart und seit 2022 in Berlin vertreten.

Engineering for Human Life als Mission

Um seine Rolle als Innovationsführer in den genannten Segmenten weiter auszubauen und seine langfristige Internationalisierungsstrategie konsequent voranzutreiben, sucht Teoresi unter anderem Ingenieure in den Bereichen Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Luft- und Raumfahrttechnik und Biomedizin sowie Absolventen der Fachrichtungen Mathematik, Physik, Informatik. Seinen künftigen Mitarbeitern bietet Teoresi die Möglichkeit, in einem inspirierenden Umfeld an zukunftsweisenden Spitzentechnologien mitzuarbeiten, wie Daniel Comarella, COO Teoresi GmbH Deutschland, erläutert:

„Inspiration ist bei Teoresi ein Schlüsselwort. Ingenieure finden bei uns Raum für Kreativität, den sie mit neuen Ideen füllen können. *Engineering for Human Life* lautet das Ziel dieses kreativen Ansatzes ist. Und der ist Teil der DNA eines italienischen Technologieunternehmens, das einerseits an die Innovationskraft seiner Mitarbeiter glaubt und andererseits schnell und pragmatisch auf wechselnde Anforderungen reagieren kann.“

Treibende Kraft hinter vielen Innovationen

Im Rahmen der *Engineering for Human Life*-Mission arbeitet Teoresi in den jeweiligen Branchen sowohl mit Weltmarktführern als auch mit innovativen jungen Unternehmen zusammen, so Beatrice Borgia, Chief Corporate Development Officer: „Teoresi ist ein klassischer Hidden Champion, und das in mehrerlei Hinsicht: Wir stehen hinter zahlreichen Innovationen, welche die Gesellschaft verändern. Hierzu arbeiten wir auch mit zahlreichen internationalen Universitäten und Forschungseinrichtungen zusammen und haben unsere Standorte dort, wo Innovation entsteht.“

Für Deutschland bedeutet diese bewusste Standortwahl, dass die Niederlassungen in München und Stuttgart vor allem einen direkten Zugang zu den dort ansässigen Autobauer gewährleisten, während Berlin auch mit Blick auf die Eisenbahn-Industrie gewählt wurde. In Italien ist Teoresi unter anderem im so genannten Motor Valley in Modena sowie in Neapel präsent, einem traditionellen Eisenbahnstandort, der sich gerade neu erfindet. Ebenfalls in Neapel sind die F&E-Aktivitäten der Gruppe angesiedelt.

#withoutborders für nachhaltige Expansion

Die Einstellungs-Initiative 2023 ist der nächste Schritt der nachhaltigen Expansionsstrategie, die dem Unternehmen in den letzten fünf Jahren ein Umsatzwachstum von 118% und eine Zunahme der Zahl der Beschäftigten um 86% beschert hat. Dabei bietet Teoresi neuen Mitarbeitern langfristige Perspektiven, wie Daniel Comarella betont: „Mit #withoutborders lernen unsere Mitarbeiter zunächst einmal die Welt, unser Unternehmen und unsere Kunden kennen, um sich dann an einem Standort niederzulassen. Unsere Niederlassungen in München, Stuttgart und Berlin sind hier eine spannende Option. Deutschland ist für Teoresi ein wichtiger Zukunftsmarkt, und demnach herrscht bei uns eine inspirierende Aufbruchsstimmung.“

Interessante Aufgaben sind dabei standortübergreifend gewährleistet: So arbeitet Teoresi derzeit in Turin gemeinsam mit dem ebenfalls dort ansässigen Automobilhersteller XEV am vernetzten und autonomen E-Stadtauto der Zukunft. Und die süditalienische Gesundheitssparte hat im

Rahmen eines EU-finanzierten Konsortiums an der Entwicklung des sogenannten ‚Krankenhauses in einer Nadel‘ mitgewirkt, das Diagnose und Therapie in einem handlichen Medizintechnik-Gerät zusammenführt.

Innovationspartnerschaft auf vielen Ebenen

Das man dabei stets ganz vorne mitspielen will, zeigen auch die diversen Mitgliedschaften: Teoresi ist u.a. aktiver Teil des Italienischen Zentrums für Nachhaltige Mobilität und des ebenfalls auf Smart Mobility spezialisierten Torino City Lab sowie der Innovations-Cluster Aerospace bzw. BioMed der Region Piemont. In dieselbe Richtung gehen Partnerschaften, die unter anderem den deutschen Markt betreffen. Diese führen nicht nur zu hochwertigen Lösungen für Kunden, sondern unterstützen auf dem Weg dorthin auch ein Arbeitsumfeld, in dem Qualitätsstandards sich mit Innovation verbinden, um Zukunft entstehen zu lassen.

So ist Teoresi seit 2022 Certified Embedded Engineering Partner der in Stuttgart ansässigen Vector Informatik GmbH, einem Marktführer in der Entwicklung von Hard- und Software für Design, Entwicklung und Validierung von Netzwerk- und Elektroniksystemen im Automobilbereich und Fördermitglied des AUTOSAR (AUTomotive Open System ARchitecture) Konsortiums. Dadurch kann Teoresi Lösungen anbieten, die dem AUTOSAR-Standard entsprechen und zertifizierte Unterstützung bei der Entwicklung von eingebetteter Software im Automobilbereich anzubieten. Beides ist auch für Mitarbeiter in diesem Segment ein attraktives Element.

Weitere Infos zur #withourborder Initiative finden sich [hier](#). Interessierte Mint-Talente können sich zudem direkt an [Claudia Amato](#) wenden.

Über Teoresi:

Die Turiner Teoresi-Gruppe entwickelt seit über 30 Jahren individuelle IT-Lösungen, die intelligente Objekte verbinden, sie autonom machen und mit künstlicher Intelligenz ausstatten. Das rund 850 Mitarbeiter starke Team arbeitet dabei von der Analyse bis zum Design eng mit seinen Kunden zusammen. Branchenschwerpunkte liegen auf den Bereichen Automotive & Smart Mobility, Eisenbahn, Life Sciences, Finanzdienstleistungen und Industriefahrzeuge; in Deutschland ist Teoresi mit Büros in München, Stuttgart und seit 2022 in Berlin vertreten.

Pressekontakt

Sven Hauser | +352 691 229345 | sh@pr-from-luxembourg.com