

Frank Föckersperger GmbH entwickelt für Netzbetreiber TenneT bodenschonendes Verfahren zur Erdkabelverlegung.



Pionierarbeit für die Energiewende: Frank Föckersperger GmbH entwickelt für Netzbetreiber TenneT bodenschonendes Verfahren zur 380 KV Höchstspannungs-Erdkabelverlegung.

Das neue Pflugverfahren soll beim Projekt Wahle-Mecklar die Verlegung von Leerrohren für 380-kV-Erdkabel an den Stand der Technik führen.

Im Rahmen des Projekts Wahle-Mecklar hat der Kabelpflugspezialist Frank Föckersperger GmbH im Auftrag des Netzbetreibers TenneT ein innovatives Pflugverfahren für die Leerrohrverlegung für Drehstromerdkabel entwickelt. Das

sogenannte Mehrfachpflugverfahren wurde am 09.07.2019 in der Baddeckenstedter Gemeinde Wartjenstedt (Landkreis Wolfenbüttel) Vertretern aus Politik, Medien, Behörden und Verbänden sowie den Landwirten und Landnutzern vorgestellt. Auf einer Teststrecke von rund 200 Metern zeigte der Entwickler Föckersperger und Vorhabenträger TenneT, wie der speziell entwickelte Kabelpflug bei Wahle-Mecklar eingesetzt werden kann.

Urkunde VDBUM-Förderpreis

Die Firma Föckersperger Maschinen GmbH hat beim VDBUM-Förderpreis den zweiten Platz belegt.
Für das Projekt **Verlegeswert Höchstspannung**, in der Kategorie **Innovation aus der Praxis**.

Bauleiter / stellvertretender Bereichsleiter (m/w/d)

Wir suchen SIE zur Verstärkung unseres Teams!

Ihre Voraussetzungen:

- Polier, Techniker, Meister, Ingenieur oder gleichwertig
- sehr gute Kenntnisse in Bautechnik und Mitarbeiterführung
- Fachkompetenz im Tiefbau

- Führerscheinklasse B, Klasse CE wünschenswert
- Kommunikations- und organisationsfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen und Zuverlässigkeit

Ihre Aufgaben:

- Bauleitung Bereich Rohr- und Kabelpflug
 - koordinieren, vorbereiten und überwachen der Baustellen
 - Trassenbegehungen
 - Ausschreibungen auf Anfrage bearbeiten
 - Personal- und Baustellenkoordination und Disposition
 - Kundenbetreuung, Auftragsakquise
 - Aufmaße, Abrechnungen, Nachkalkulation
 - Überwachung von Arbeitssicherheit- und Umweltschutzvorschriften
- stellvertretende Bereichsleitung
 - stellvertretend den Bereich organisieren, führen und kontrollieren
- Zertifizierungen
 - Durchführung
 - Koordination
 - Begleitung und Überwachung
- neue Märkte, neue Gebiete
 - Marktbeobachtung
 - Trends erkennen

Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit im Bereich der grabenlosen Kabel- und Rohrleitungsverlegung
- Einsätze zu regulären Arbeitszeiten (Mo-Fr / keine Schichtarbeit / keine Nachtarbeit)
- Teamarbeit in kollegialem Umfeld
- Bereitstellung von Dienst- und Arbeitsschutzkleidung
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis

- Einen sicheren Arbeitsplatz
- Unterstützung für eine umfassende und sorgfältige Einarbeitung
- Leistungsorientierte, attraktive Vergütung mit übertariflichen Zulagen

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!

Gütesiegel „Innovativ durch Forschung“

Für ihre Forschungstätigkeit würdigt der Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft die Frank Föckersperger GmbH mit dem Gütesiegel „Innovativ durch Forschung“.

Industriepreis BEST OF 2016

Bei der Verleihung des Industriepreises 2016 erhält die Frank Föckersperger GmbH das ZERTIFIKAT BEST OF 2016 in der Kategorie Produktionstechnik & Maschinenbau für das Produkt Föckersperger Vibrationspflug F 225.

Großer Preis des Mittelstandes 2015

Die Firma Frank Föckersperger GmbH hat beim Wettbewerb „Großer Preis des Mittelstandes“ der Oskar-Patzelt-Stiftung die Jurystufe erreicht.

Für 2015 wurden 5.009 Unternehmen und Institutionen nominiert, davon erreichten 815 Unternehmen die Juryliste.

Aus Ihnen wählen die Juroren die Finalisten und Preisträger aus, die bei den Preisverleihungen im September und November bekanntgegeben werden.

Industriepreis BEST OF 2015

Bei der Verleihung des Industriepreises 2015 erhält die Frank Föckersperger GmbH das ZERTIFIKAT BEST OF 2015 in der Kategorie Produktionstechnik für das Produkt Föckersperger Rohr- und Kabelpflug SPIDER F 250

Urkunde Umweltpakt Bayern

Die Frank Föckersperger GmbH erfüllt die Voraussetzungen zur Teilnahme am Umweltpakt Bayern. Sie erhielt dafür eine Urkunde für ihr vorbildliches Umweltmanagement.

INNOVATIONSPREIS-IT 2015

Die Initiative Mittelstand prämiiert mit dem INNOVATIONSPREIS-IT 2015 die Frank Föckersperger GmbH für ihre innovative IT-Lösung, die Digitale Tiefenanzeige.

Für eine Stromtrasse ohne Masten

Der Munchauracher Firmenchef Frank Föckersperger hält eine Erdverkabelung der viel diskutierten Gleichstrompassage Süd-Ost für machbar.

Seine Kabelpfluge würden eine grabenlose Verlegung ermöglichen.