



Dynea AS is a Norwegian company and a leader in providing high performance adhesive systems and complete technical bonding solutions for the wood working industry. In everything we do, we seek to make a valuable contribution to the world's increasing requirements on effectiveness and environmental sustainability.

In Dynea Engineered Wood Solution, we offer a complete range of adhesives for structural wood constructions. We also provide technical service, testing and advice on a range of subjects from choice of adhesives to regulatory and analytical advice. With base, at our plant in Lillestrøm, Norway or our sales office in Krems/Donau, Austria, we seek an:

Application Equipment Engineer (w/m/d)

Wood Adhesives

Als Application Equipment Engineer liegt der Schwerpunkt auf der Implementierung und Weiterentwicklung unserer Klebstoffdosier- und Auftragstechnik sowie technischen Dienstleistungen bei unseren bestehenden und potenziellen Kunden.

Deine Aufgaben:

- Installation, Inbetriebnahme, Service und Wartung von Klebstoffauftragsgeräten bei unseren Kunden in der Holzindustrie
- Weiterentwicklung von Klebstoffauftragsgeräten in Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten
- Unterstützung, Fehlersuche und Diagnose über Fernzugriff oder vor Ort beim Kunden

Anforderungen:

- Du hast eine Ausbildung (Lehre, HTL oder BOS) im technischen Bereich, idealerweise als Mechatroniker, Industriemechaniker oder Maschinenbautechniker, oder mehrjährige Berufserfahrung in diesen Bereichen
- Du bist ein „Macher“, bringst selbstständiges Arbeiten, gute Organisation und Lernbereitschaft mit
- Grundkenntnisse im Bereich der SPS-Programmierung sind von Vorteil
- Du besitzt gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Du bist versiert im Umgang mit gängigen Softwareprogrammen (MS-Office)
- Bereitschaft zu Reisen (Europaweit, ca. bis zu 60% der Arbeitszeit)

Das bieten wir:

- Eine interessante und herausfordernde Position in einem internationalen Umfeld
- Eine sichere Anstellung
- Attraktive Vergütung
- Selbständiges Arbeiten in kleinen Teams
- Aktive Mitgestaltung der Wochenplanung
- Social Events (1-2x/Jahr)
- Essenszuschuss Kantine
- Firmentelefon zur Privatnutzung

Interesse geweckt?

Dann sende bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen idealerweise in deutscher und englischer Ausführung bis zum 15. September 2022, per Mail an: anne.aassveen@dynea.com.