1. Energieanlagen Greifswald GmbH

Tätigkeit: Industrielles Engineering und Anlagenbau, einschließlich nuklearer Anlagen, Stahlkonstruktionen, Spezialkomponenten sowie der Demontage nuklearer Einrichtungen. Zudem werden Dienstleistungen zur Vermietung von Fachpersonal angeboten.

2. Energieanlagen-Nord GmbH

Tätigkeit: Planung und Bau großer Energiesysteme – Heizungsanlagen, Wärmepumpen, Sanitär- und Klimaanlagen. Zusammenarbeit mit industriellen und öffentlichen Kunden.

3. energy & meteo systems GmbH

Tätigkeit: Software zur Prognose der Energieerzeugung aus Wind- und Sonnenkraft sowie zum Management virtueller Kraftwerke. Schwerpunkt auf IT-Lösungen zur Integration erneuerbarer Energien in Stromnetze.

4. envelio GmbH

Tätigkeit: Entwicklung der Softwareplattform "Intelligent Grid Platform" für die digitale Steuerung von Verteilnetzen und die Integration erneuerbarer Energie. Schwerpunkt auf intelligenten Stromnetzen.

5. Megger Germany GmbH

Tätigkeit: Herstellung und Entwicklung von Geräten für elektrische Prüfungen und Diagnostik – einschließlich Isolationsprüfung, Erdungswiderstandsmessung, Transformatoranalyse, Kabeldiagnostik usw.

6. QAES Europe GmbH

Tätigkeit: Lösungen für Energiespeicherung (BESS) für industrielle, kommerzielle und Energiesysteme. Zusammenarbeit mit dem chinesischen Unternehmen Qingan Energy Storage Technology.

7. Remote Control Technology GmbH

Tätigkeit: IoT-Lösungen für die Fernüberwachung von Tanks (Gas, Wasser, Kraftstoff) und Gebäudebedingungen. Entwicklung von Hardware und Software für intelligentes Monitoring und Management.

8. SAE IT-systems GmbH & Co. KG

Tätigkeit: Herstellung von Fernwirk- und Automatisierungssystemen für elektrische, Wasser-, Gas- und industrielle Netze. Teil der französischen LACROIX-Gruppe.