

Geschäftsanhahnung Vereinigtes Königreich

für deutsche Anbieter und Dienstleister aus dem Bereich Optische Technologien, Lasertechnologien, Quantentechnologie nach Glasgow und Torquay

Vom 22. bis zum 26. Mai 2023 führt Trade Horizons Limited, im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK), eine Geschäftsanhahnungsreise in das Vereinigte Königreich durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des Markterschließungsprogramms für KMU. Zielgruppe sind vorwiegend kleine und mittlere deutsche Unternehmen (KMU). Fachliche Unterstützung erfolgt von deutscher Seite durch die Verbände und Cluster Spectaris e.V. (Deutscher Industrieverband für Optik, Photonik, Analysen- und Medizintechnik), OptoNet e.V. (Photoniknetzwerk Thüringen), IVAM e.V. (Fachverband für Mikrotechnik), das NRW-Landescluster NanoMikroWerkstoffePhotonik.NRW sowie das Cluster bayern photonics e.V. und von britischer Seite durch die Photonics Leadership Group (PLG), das Fraunhofer UK (Fraunhofer Centre for Applied Photonics in Glasgow), Photonics Scotland (Technology Scotland), QuantIC (The UK Quantum Technology Hub in Quantum Enhanced Imaging), das Electronics and Photonics Innovation Centre (EPIC) sowie das Torbay Hi-Tech Cluster.

Laut einem aktuellen Bericht „UK Photonics Vision for 2035“, der von der Photonics Leadership Group (PLG) in Auftrag gegeben wurde, soll die Photonikindustrie in Großbritannien bis 2035 auf 50 Mrd. Pfund wachsen und zusätzliche 150.000 Arbeitsplätze schaffen. Außerdem wird die Photonik-Industrie innerhalb des vom Bericht betrachteten Zeitrahmens zu einem der drei produktivsten Fertigungssektoren im Vereinigten Königreich werden. Die Pandemie hat das Wachstum dank der schnellen Anpassung der Branche um nur 0,5 Mrd. Pfund reduziert.

Die britische Regierung hat ein klares Ziel für das Vereinigte Königreich als globale Wissenschaftssupermacht und Innovationsnation gesetzt, sie hat Wissenschaft und Technologie in den Mittelpunkt gestellt und den neuen National Science and Technology Council (NSTC) unter dem Vorsitz des Premierministers geschaffen, der die Zentralität von Forschung und Innovation für die Zukunft jedes Bürgers im Vereinigten Königreich anerkennt. Das UK National Quantum Technologies Program (NQTP) ist eine dynamische Zusammenarbeit im Wert von 1 Mrd. Pfund zwischen Industrie, Wissenschaft und Regierung. Es repräsentiert und leitet die Spaltung einer Spitzenwissenschaft in transformative neue Produkte und Dienstleistungen.

Der Südwesten Englands (Region Torbay) und Schottland (Glasgow) sind die Gebiete, die deutschen Unternehmen die besten Möglichkeiten und Branchenkenntnisse im Bereich Photonik bieten können. Gute Chancen für Zusammenarbeit oder Markteintritt bestehen z.B. in Photonik für Luft- und Raumfahrt sowie Photonik für raue Umgebungen, Verpackungsindustrie oder PICs, Quantentechnologien und Laser/Laseranwendungen.

Das Angebot richtet sich vorwiegend an kleine und mittlere deutsche Unternehmen, Selbständige der gewerblichen Wirtschaft sowie fachbezogene Freie Berufe und wirtschaftsnahe Dienstleistende. Schwerpunkt der Geschäftsanhahnungsreise ist ein intensives Networking mit Branchenakteuren und Entscheidungsträgern des Sektors, individuelle Geschäftstermine mit britischen Unternehmen und Zielkunden sowie die Bereitstellung von ausführlichen branchenspezifischen Informationen, um einen „Markteintritt UK“ anzubahnen bzw. bereits bestehende Marktaktivitäten auszuweiten.

Das Projekt ist Bestandteil des Markterschließungsprogramms für KMU und unterliegt den De-Minimis-Regelungen. Der Eigenanteil der Unternehmen für die Teilnahme am Projekt beträgt in Abhängigkeit der Größe des Unternehmens zwischen 500 Euro und 1.000 Euro (netto). **Anmeldeschluss ist der 31.01.2023.** Maximal können 12 Unternehmen an dem Projekt teilnehmen. Eine Übersicht zu weiteren Projekten des Markterschließungsprogramms können Sie unter www.gtai.de/mep einsehen.

Kontakt:

Projektleitung Deutschland

Frau Miriam Achenbach

E-Mail: miriam.achenbach@tradehorizons.com

Tel.: +49-228-76383382

Projektleitung UK

Herr Giulio Jossa

E-Mail: giulio.jossa@tradehorizons.com

Tel.: +44-7968-795461