

Eigenbrodt GmbH & Co. KG

Das 1885 in der Metropolregion Hamburg gegründete Unternehmen entwickelt und produziert Geräte zum Messen, Sammeln und Analysieren von Niederschlägen aller Art. Die Kunden von Geschäftsführerin Andrea Dahl und ihrem zehnköpfigen Expertenteam sind Wetter-



Andrea Dahl

dienste, Umweltbehörden, Universitäten und wissenschaftliche Einrichtungen weltweit.



Eigenbrodt-Niederschlagsmesser in Iraty in den französischen Pyrenäen.

Der Projektnutzen:

- **Aktive Mitarbeit bei der Schaffung einer Informationsplattform zum Austausch von Auslandserfahrungen mittelständischer Unternehmer**
- **Forcieren des internationalen Netzwerkausbaus, um mit Hilfe neuer Kontakte bestehende Partnerschaften im Ausland zu erweitern**
- **Unterstützung anderer Mittelständler bei der Analyse der eigenen Exportfähigkeit und Steigerung ihrer Motivation, zusätzliche fachliche, sprachliche oder kulturelle Kompetenzen zu erwerben**

Das Zitat:

Andrea Dahl: „Das itb-Projekt war eine willkommene Gelegenheit, um unsere Auslandserfahrungen auch anderen Unternehmern zugänglich zu machen und um sie zu motivieren, im Ausland neue Wettbewerbschancen zu erkennen und zu nutzen.“

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Projekträger im DLR
Deutsches Zentrum für
Luft- und Raumfahrt e.V.

HPI *i/f/h* s·y·n·e·c·o



Institut für Technik
der Betriebsführung

Weitere Informationen und Kontakte: www.dienstleistungsexport.de