



15. März 2011

Pressemitteilung

Wer nach Frankreich exportiert, muss die Umweltrichtlinien kennen

Die Deutsch-Französische Industrie- und Handelskammer bietet exportorientierten Unternehmen kostenlose Informationen zu französischen Umweltsteuern und -auflagen an.

Frankreich ist der größte Abnehmer deutscher Waren und bietet exportorientierten deutschen Unternehmen viele Chancen. Die notwendigen Kenntnisse der französischen Umweltgesetzgebung vermittelt die Deutsch-Französische Industrie und Handelskammer in Paris. Das Beratungsangebot wurde nun erweitert: häufig wiederkehrende Fragen zu französischen Umweltthemen wurden in Informationsmerkblättern zusammengefasst, die interessierten Unternehmen kostenlos zur Verfügung gestellt werden.

Umweltsteuern und -auflagen in Frankreich können sich erheblich von der Gesetzgebung in Deutschland unterscheiden. Neben einer allgemeinen Steuer auf umweltgefährdende Aktivitäten, fällt in Frankreich unter anderem eine Abgabe auf Wasch- und Waschlhilfsmittel, Druckerzeugnisse, Textilien sowie Bier und bestimmte alkoholfreie Getränke an. Auch das Vorhaben zur CO² Kennzeichnung der Güter des täglichen Bedarfs und die Einspeisevergütung für Strom aus erneuerbaren Energien sind in Frankreich anders gestaltet als in Deutschland.

Die Informationsmerkblätter können kostenlos bei der Abteilung Umwelt der Deutsch-Französischen Industrie und Handelskammer bezogen werden. Weitere Merkblätter sind in Planung.

Weitere Informationen: www.francoallemand.com

Die Abteilung Umwelt der Deutsch-Französischen Industrie- und Handelskammer hilft Unternehmen sich den geltenden Bestimmungen der Umweltgesetzgebung des Partnerlandes anzupassen und bietet unter anderem ein vollständiges europaweites Angebot zum Thema Entsorgung mit Dienstleistungen im Verpackungs-, Elektro- sowie im Batteriebereich an.

Kontakt:

Jennifer Baumann, Umwelt, Tel.: +33 (0)1 10 58 35 96, Email: jbaumann@francoallemand.com

Alexandra Seidel-Lauer, Presse, Tel: + 33 (0)140 58 35 91, Email: aseidel@francoallemand.com