Ein Angebot vor Ort für Bürger und Firmen

Die grenzüberschreitende Servicestelle MOSA bietet allgemeine Informationen zum grenzüberschreitenden Arbeitsmarkt sowie individuelle Begleitung zu Fragen im Bereich Sozialleistungen, Arbeitsrecht und Steuern.

Auf Initiative des Département Moselle wurde die MOSA von den vier Gemeindeverbänden des Val de Rosselle (Forbach, Freyming-Merlebach, Warndt und Pays Naborien) eingerichtet.













Öffnungszeiten

Dienstag, Mittwoch und Donnerstag:
Von 13.30 bis 17.15 Uhr
Freitag: 10.00 bis 12.30 Uhr
Vormittags nur nach Vereinbarung

Kontaktieren Sie uns



+33 (0)3 87 87 96 31



contact@mosa-forbach.fr (Ihre Anfrage kann nur unter Nennung Ihres Wohnortes bearbeitet werden)

So finden Sie uns



12 Place Robert Schuman 57600 FORBACH (Gegenüber dem Bahnhof)



Grenzüberschreitende Servicestelle





Mit unseren Partnern bieten wir ein umfangreiches Angebot



Das Grenzgängerkomitee (CDTFM) bietet jeden 2ten und 4ten Dienstag im Monat von 14.30 bis 17.15 Uhr eine Sprechstunde an.



AOK, die Gesundheitskasse bietet jeden Mittwoch von 13.30 bis 16.00 Uhr eine Sprechstunde an.



IKK, die Krankenkasse bietet jeden Donnerstag von 13.30 bis 16.00 Uhr eine Sprechstunde an.



KBS, die Kranken- und Rentenversicherungskasse bietet jeden 2ten und 4ten Freitag im Monat von 10.00 bis 12.30 Uhr eine Sprechstunde an.

Gezielte Informationen und Begleitung für Bürger und Unternehmen

Arbeiten und Arbeitssuche:

Informationen über die Lebens- und Arbeitsbedingungen im Nachbarland (Sozialleistungen, Steuersystem, Arbeitsrecht).

Studieren und Ausbildung:

Auskünfte über die grenzüberschreitende Ausbildung, Praktikum und Sprachkurse usw.

Unternehmen im Nachbarland:

Bindeglied zu spezialisierten Einrichtungen im Bereich grenzüberschreitende Wirtschaftsentwicklung.

Freizeit im Nachbarland:

Informationen zu touristischen und kulturellen Angeboten.







Mit der Unterstützung von



Frontaliers Lorraine, Dokumentationszentrum von EURES Großregion.



Die Arbeitskammer des Saarlandes.