



Germany's SAARLAND

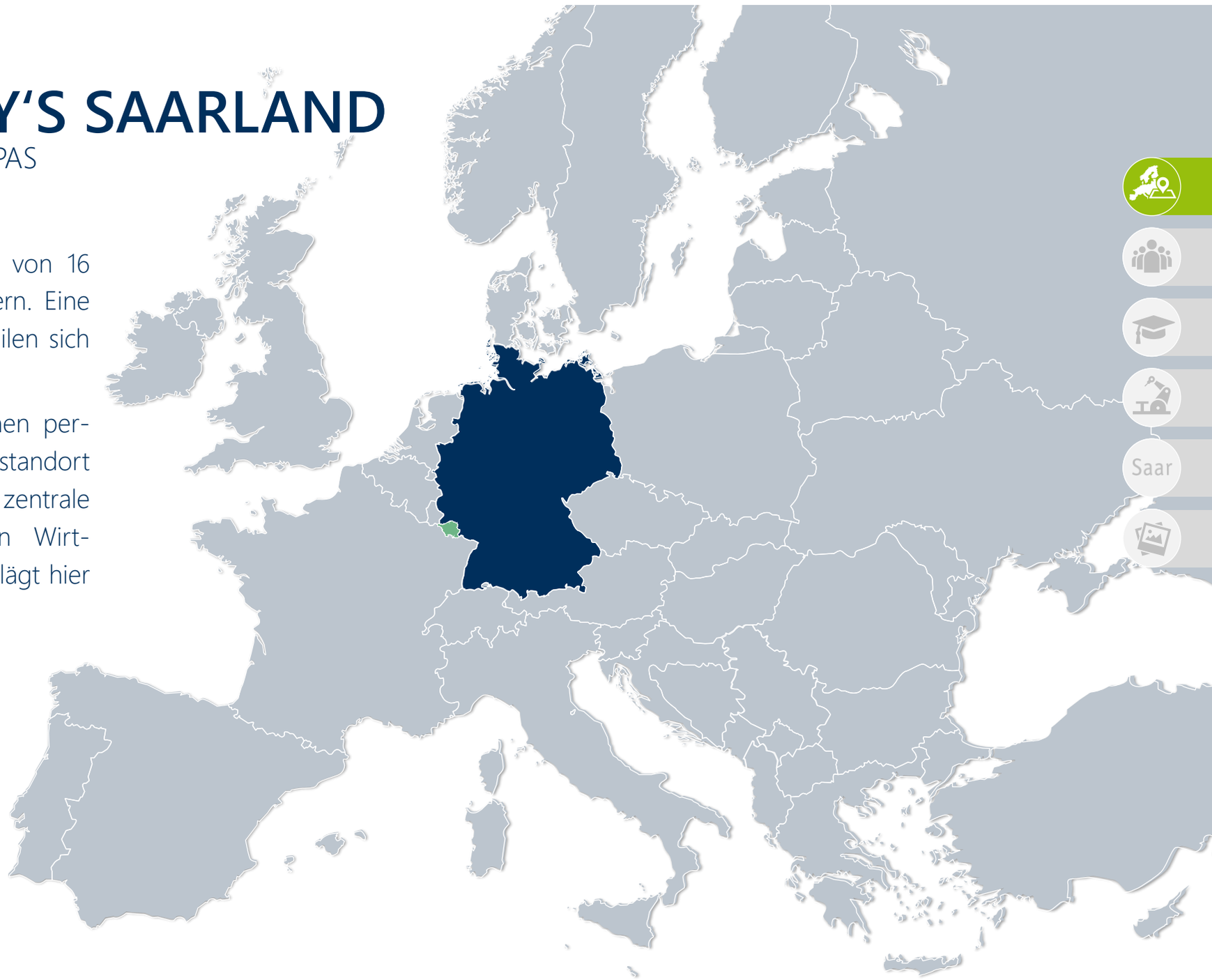
klein
clever
attraktiv

GERMANY'S SAARLAND

HERZSCHLAG EUROPAS

Das Saarland ist eines von 16 deutschen Bundesländern. Eine Million Einwohner verteilen sich auf 2.600 km² Fläche.

Es bietet alles, was einen perfekten Unternehmensstandort ausmacht. Durch seine zentrale Lage in dem stabilen Wirtschaftsraum der EU schlägt hier das Herz Europas.





IHR
**UNTERNEHMENS-
STANDORT**
VON MORGEN

MITTENDRIN

IM EUROPÄISCHEN WIRTSCHAFTSRAUM

Über die Straße, Schiene und per Flugzeug ist das Saarland hervorragend an die Metropolen Europas angebunden. Schnelle Verbindungen machen das Erreichen von Geschäftsterminen zum Kinderspiel.

40 % des BIP der EU werden in einem Radius von 650 km um das Saarland erwirtschaftet. Der Absatzmarkt für Ihre Produkte liegt direkt vor unserer Tür.



KLEINES LAND

MIT GROßER HISTORIE

In 250 Jahren wechselte das Land insgesamt 8 Mal seine Nationalität. Wir waren schon französisch, deutsch und unabhängig. Das hat die Mentalität der Saarländer geprägt und sie weltoffene Menschen werden lassen.



1952 nahm das Saarland als souveräner Staat mit 36 Athleten an den Olympischen Sommerspielen von Helsinki teil.

1954 trifft das Saarland in Saarbrücken in einem Spiel zur Fußballweltmeisterschaft auf Deutschland. Und verliert nur knapp gegen den späteren Weltmeister.

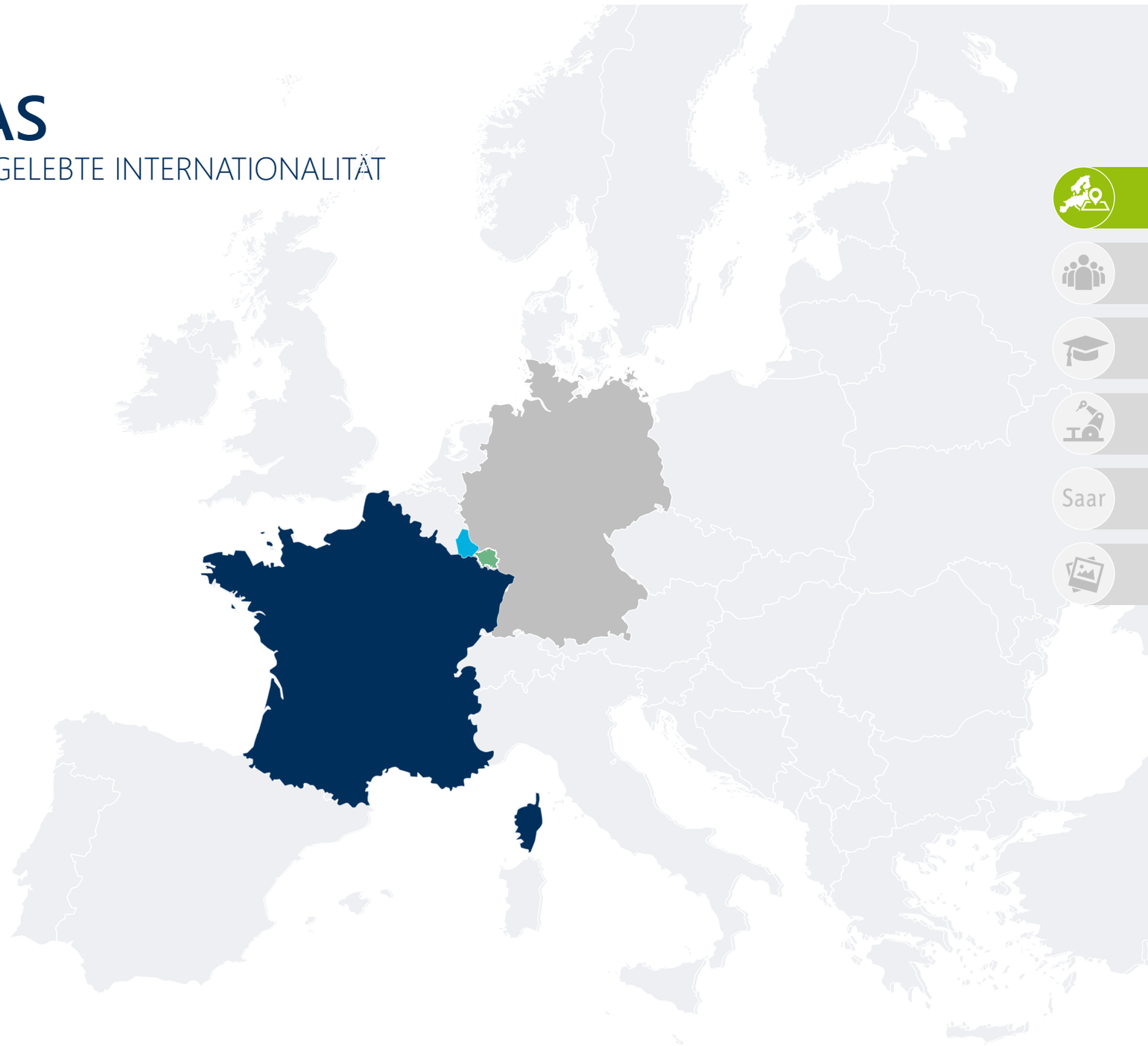


WIEGE EUROPAS

AUF GUTE NACHBARSCHAFT - GELEBTE INTERNATIONALITÄT



Im Saarland verschmelzen Frankreich, Luxemburg und Deutschland zu Europa. Das vereinte Europa ist hier schon lange gelebte Wirklichkeit, die Grenze auch in den Köpfen verschwunden.





QUALIFIZIERTE
ARBEITSKRÄFTE

FÜR IHR UNTERNEHMEN

MENSCHEN

DIE IHR WACHSTUM SICHERN

Der europäische Arbeitsmarkt kennt keine Grenzen. Saarländische Unternehmen profitieren von dieser Vielfalt durch die Sprach- und Marktkenntnisse ihrer Mitarbeiter.

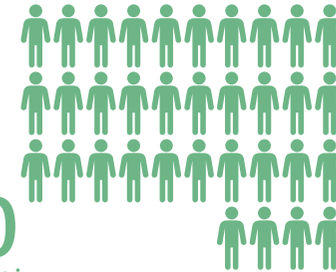
Tägliche
Einpendller

 **20.000**
Lothringen



25.000 
Rheinland- Pfalz

523.200
Erwerbstätige



Produzierendes Gewerbe	21,7%
Baugewerbe	5,2%
Handel, Verkehr, Gastgewerbe	24,6%
Finanz-, Versicherungs-, Wohngewerbe	16,3%
Sonstige Dienstleistungen	31,9%
Land- und Forstwirtschaft	0,4%



MENSCHEN

DIE IHR WACHSTUM SICHERN



Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	29,7%
Ingenieurwissenschaften	17,6%
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	30,1%
Mathematik, Naturwissenschaften	6,5%
Sonstige Studienbereiche	14,8%



Industrie und Handel	58,3%
Handwerk	29,4%
Freie Berufe	8,0%
Landwirtschaft	2,1%
Sonstige Ausbildungsbereiche	2,2%



INDUSTRIELLE ERFAHRUNG

PRÄGT DIE ARBEITSMORAL



Hohe Akzeptanz von Schichtarbeit

bedingt durch die Industrienerfahrung der Saarländer, die von der Tradition eines Kohle- und Stahlstandortes geprägt sind.



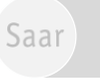
Hochqualifizierte Arbeitskräfte

sind das Ergebnis von vielfältigen Ausbildungsmöglichkeiten an den Hochschulen der Region und in den gesunden Betrieben.



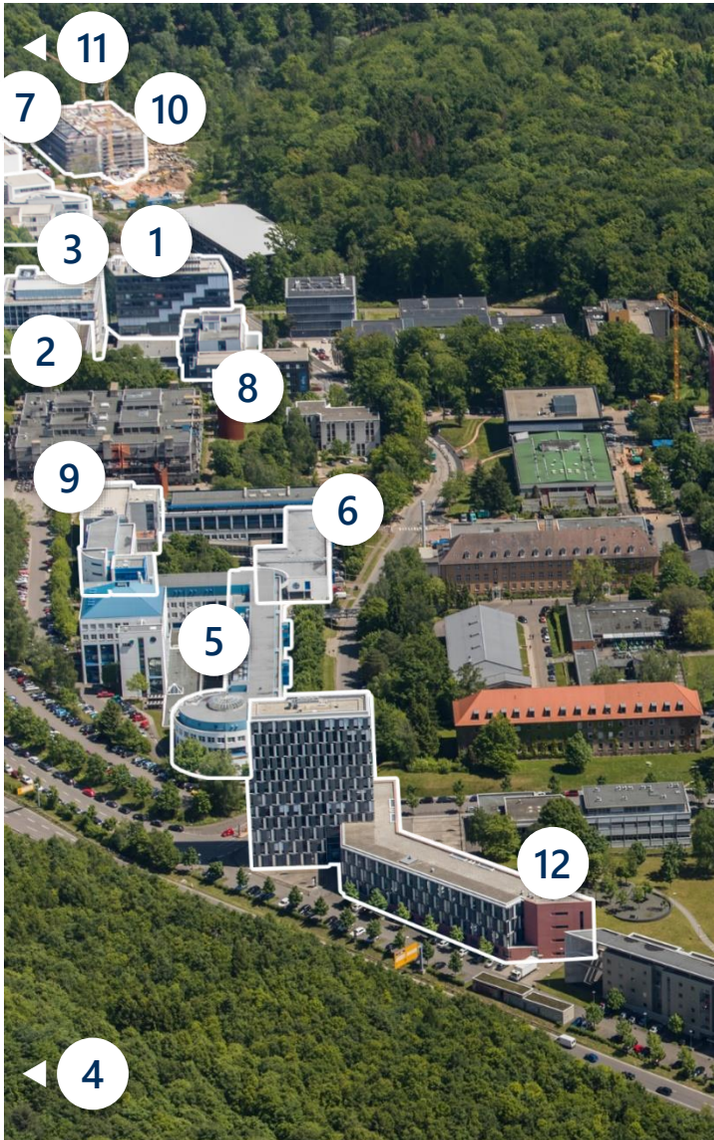
Große Loyalität zum Arbeitgeber

führt zu einer geringen Mitarbeiterfluktuation und ermöglicht den ansässigen Unternehmen eine hohe Planungssicherheit.





SPITZEN- FORSCHUNG



SPITZENFORSCHUNG

SYNERGIEN DURCH NACHBARSCHAFT

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 Max-Planck-Institut für Softwaresysteme (MPI-SWS)</p> <p>2 Max-Planck-Institut für Informatik (mpii)</p> <p>3 Fraunhofer-Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren (IZFP)</p> <p>4 Fraunhofer-Institut für Biomedizinische Technik (IBMT)</p> <p>5 Leibniz-Institut für Neue Materialien (INM)</p> <p>6 Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI)</p> | <p>7 Koreanisches Forschungsinstitut für Wissenschaft und Technologie (KIST)</p> <p>8 Schloss Dagstuhl – Leibniz-Zentrum für Informatik</p> <p>9 Steinbeis-Forschungszentrum Material Engineering Center Saarland (MECS)</p> <p>10 Helmholtz-Institut für Pharmazeutische Forschung Saarbrücken (HIPS)</p> <p>11 CISPA – Helmholtz-Zentrum i.G.</p> <p>12 Science Park Saar</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



ANWENDUNGSNAHE FORSCHUNG

AUS IDEEN WERDEN PRODUKTE



Von der anwendungsorientierten Spitzenforschung im Saarland profitieren die ansässigen Unternehmen erheblich – aus Ideen entstehen vermarktungsfähige Produkte.

Forschungseinrichtungen wie das Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik (ZeMA) und das Kompetenzzentrum Power4Production sorgen dafür, dass die Forschungsergebnisse auch den Weg auf den betrieblichen Hallenboden finden.



ANWENDUNGSNAHE FORSCHUNG

AUS IDEEN WERDEN PRODUKTE



Qbing Industrial Solutions

Smart Factory

Von der Erfassung bis hin zur Lagerung von Waren: Vollautomatisierter Prozessablauf dank RFID-Technologie.



Fraunhofer IZFP

Zerstörungsfreie Sensorsysteme

Roboterassistierte Untersuchung der mechanischen Eigenschaften von Stahlplatten und anderen Materialien.



paragon semvox

KI-basierte Interaktion

Die Spracherkennungs-Software macht den neuen AUDI A8 zum bestens vernetzten, interaktiven Assistenten.



INDUSTRIELLE ZUKUNFT

VORREITER DER INDUSTRIE 4.0

Das **Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI)** in Saarbrücken gilt als die Geburtsstätte der Industrie 4.0.

Das **Zentrum für Mechatronik und Automatisierungstechnik** betreibt Anwendungsnahe Forschung für Industrie und Mittelstand.



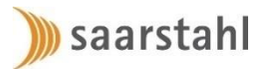
Bosch Rexroth hat 2014 in seinem saarländischen Werk die weltweit erste Industrie 4.0 Montagelinie in Betrieb genommen.

Vernetzte Forschungslabore in Saarbrücken und Shanghai dienen als Blaupause für weitere **Smart Factory Labs.**



INDUSTRIELLE ZUKUNFT

WELTWEIT FÜHRENDE UNTERNEHMEN



Hochwertige Stahl- und Schmiedeprodukte



Fertigung von Qualitäts-Grobblechen



Entwicklung und Vertrieb medizinischer Produkte



SAARland
Industrie**LAND**



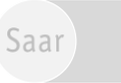
Antriebs-, Steuerungs-, und Montagetechnik



Fertigung von Fahrzeuggetrieben



Entwicklung und Vertrieb intelligenter Steuerungssysteme





SAARLÄNDISCHE PRODUKTE, DIE SIE GARANTIERT KENNEN



Queen Mary 2

Dillinger

Fertigt Grobbleche für die größten Schiffe, längsten Brücken und höchsten Gebäude der Welt.



Tischporzellan

Villeroy & Boch

Renommierter Produzent von Keramikwaren (Fliesen, Tischkultur, Sanitär) seit 1748.



Wagner Steinofenpizza

Nestlé Wagner

Mit 350 Mio. Tiefkühlpizzen pro Jahr einer der größten Produzenten weltweit.





AUTOMOBIL- BRANCHE



HEALTH CARE



IT- BRANCHE



E-COMMERCE



LOGISTIK



SERVICE- CENTER

HEALTH CARE

IM FOKUS



HEALTH CARE

IM FOKUS



250

Studenten pro Semester
am Universitätsklinikum

Forschungsinstitute

2

ÜBER 500

Unternehmen am Standort

8.800

Beschäftigte

HEALTH CARE

ERFOLGREICH AM STANDORT



kohlpharma
euro-arzneimittel

Arzneimittel-Importeur



Forschungszentrum für
Bioinformatik



Herstellung und Vertrieb von
Nahrungsergänzungsmitteln



Produkte zur Wundversorgung
und Kompressionstherapie

Corin

Entwicklung und Produktion von Hüft,
Knie- und Sprunggelenksystemen



Naturheilmittel-, Naturpflege-
und Naturkosmetikprodukte



Entwicklung neuer Arzneimittel und Thera-
pieoptionen gegen Infektionskrankheiten



Entwicklung von Geräten und
Technologie für Medizintechnik



Hersteller von künstlichen
Hüftgelenken



Forschung im Bereich
Pharma und Medizintechnik

SIEMENS

Hersteller von medizinischen
Geräten



Auftrags-Forschungs-Organisation
für präklinische Studien

HEALTH CARE

ERFOLGREICH AM STANDORT



Universitätsklinikum und medizinische Fakultät der Universität des Saarlandes



Arzneimittel mit Omega-3 Fettsäuren



Verpackungs- und Dosiersysteme für konservierungsmittelfreie Anwendungen



Fresenius Medical Care
Entwicklung und Herstellung von Dialysatoren



Herstellung probiotischer Produkte, auch in Bio-Qualität



Netzwerk der Nano- und Biotechnologie



Arzneimittel- und Medizinprodukte-Hersteller



Labordienstleistungen sowie Entwicklung und Herstellung von Arzneimitteln



Medizinische Dienste

FOKUS GESUNDHEIT

DEUTSCHE HOCHSCHULE FÜR PRÄVENTION UND GESUNDHEITSMANAGEMENT (DHFPG)



Mehr als 8.000 Studierende haben sich an der staatlich anerkannten privaten Deutschen Hochschule für Prävention und Gesundheitsmanagement in Saarbrücken bereits in den Bereichen Prävention, Fitness, Sport und Gesundheit qualifiziert.

Das Spektrum reicht vom Gesundheitsmanagement über Fitnessökonomie, Sportökonomie bis hin zur Ernährungsberatung.

Duale Studiengänge garantieren Studierenden den Bezug zur Praxis und bringen neueste Erkenntnisse in die Unternehmen.

MEDIZINISCHE DATEN SCHÜTZEN

CISPA HELMHOLTZ-ZENTRUM IN GERMANY'S SAARLAND SICHERT DIE PRIVATSPHÄRE VON PATIENTEN



Das CISPA Helmholtz-Zentrum in Saarbrücken ist Key-Player im weltweit ersten virtuellen Zentrum für Informationssicherheit im Bereich von Patientendaten.

Ziel ist es, den vorhandenen biometrischen Datenschatz für die Entwicklung neuer Therapien, z.B. gegen Demenz, Schlaganfall oder Tumorerkrankungen, zu nutzen – ohne die Privatsphäre der Patienten zu verletzen.

Die dafür notwendigen vertrauenswürdigen Verfahren entwickeln Wissenschaftler zweier Helmholtz-Zentren gemeinsam: das CISPA (Center for IT-Security, Privacy & Accountability) in Saarbrücken und das Deutsche Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen in Bonn.



Germany's SAARLAND

UNSER SERVICE FÜR SIE

EIN STARKER KONZERN

ALS EIN VERBUND

100% IGER

Anteilseigner Saarland

70 MIO.

Euro Konzern-Umsatz

6

Unternehmen unter
einem Dach

MEHR ALS 370

Mitarbeiter

ANSIEDLUNGSMANGEMENT

FÜR DEN ERFOLG IHRES PROJEKTS



Standortinformationen

Informationen schnell, vertraulich und verlässlich.

Wir liefern Ihnen alle auf Ihr Projekt zugeschnittenen Informationen, die Sie für eine Standortentscheidung und -entwicklung benötigen.



Projekt-Begleitung

Jeder Schritt bestens vorbereitet.

Von der Standortauswahl über Genehmigungsverfahren und Kick-off Meetings mit den Behörden bis hin zur finalen Umsetzung des Projekts stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.



After-Sale-Services

Ihre Wünsche und Anforderungen sind unser Auftrag.

Wir unterstützen Sie im Zuge Ihrer Ansiedlung auch beim Personalrecruiting, bei der Öffentlichkeitsarbeit und beim Netzwerken.



UNSERE PRODUKTE UND SERVICES

FÜR IHREN NACHHALTIGEN ERFOLG



Gewerbeflächen und Immobilien

580 Fußballfelder - das entspricht der Größe der Industrieflächen, die wir in jüngster Zeit entwickelt haben. Erfahrung, von der Sie profitieren, denn wir wissen worauf es ankommt: Voll erschlossen, logistisch hervorragend angebunden und zu attraktiven Preisen.

Mit dem gleichen hohen Anspruch entwickeln wir selbstverständlich auch Ihre Immobilie nach Ihren Wünschen und Anforderungen.



Projektsteuerung und -controlling

Termin- und Budgettreue sind für uns keine Akquisestrategie, sondern gelebte Realität. Ob Neubau, Erweiterung oder Modernisierung – Ihr Projekt wird von unseren Ingenieuren sorgsam und kosteneffizient nach vorn gebracht.

Unsere Projekterfahrung beruht dabei auf einem Gesamtumsetzungsvolumen von über einer Milliarde Euro.



Planung Hoch- und Tiefbau

Wir haben die planerische Fachkompetenz, für die erfolgreiche Umsetzung Ihres Projektes unter einem Dach gebündelt. Unser erfahrenes Team ist mit der Planung von Immobilien verschiedenster Branchen und Nutzungskonzepte ebenso vertraut wie mit der Neugestaltung von Ortskernen oder Hafengeländen.

Ein überzeugendes Portfolio, das uns zu einem kompetenten Partner für Ihre Projekte macht.



UNSER BERLINER BÜRO

KURZE WEGE – AUCH IN DER HAUPTSTADT



- **Kontakte in Politik & Verbände**
wir kennen die richtigen Ansprechpartner auf Bundes-, Länder- und kommunaler Ebene
- **Botschaften als internationale Plattform**
wir sind nah dran an den Repräsentanten der Länder und kennen uns aus in der Welt
- **Zugang zu Entscheidungsträgern**
wir vertreten saarländische Interessen in Kommunikation mit Verantwortlichen aus der Wirtschaft
- **Tor zum Wirtschaftsstandort Saarland**
wir bringen das Saarland in die Köpfe, um die Köpfe ins Saarland zu bringen



GERMANY'S SAARLAND

DAS TEAM FÜR IHR PROJEKT



Thomas Schuck
CEO



Rita Gindorf-Wagner
CEO



Ute Petersen
Authorized Representative



Roland Schmitt
Director Economic
Promotion and Development



Anja Petschauer
Director Marketing



Martina Salerno-Schwarz
Sales Manager



Jan Fischer
Project Manager
Business Intelligence



Melitta Gillespie
Business Intelligence



Stephanie Ziegler
Projekt-Assistenz



Anna Derschang
Project Manager
Berlin Office



GEWERBEFLÄCHEN UND -IMMOBILIEN

AUF EINEN BLICK



Germany's SAARLAND

Flächen
Immobilien
Service

Ob Gewerbefläche oder Gewerbeimmobilie: in unserem umfassenden und aktuellen Angebot finden Sie garantiert das Richtige zur Umsetzung Ihres Projektes im Saarland. Wir haben eine moderne und nutzerfreundliche Immobilien- und Flächendatenbank geschaffen, die in der Immobilienwirtschaft deutschlandweit einzigartig ist.

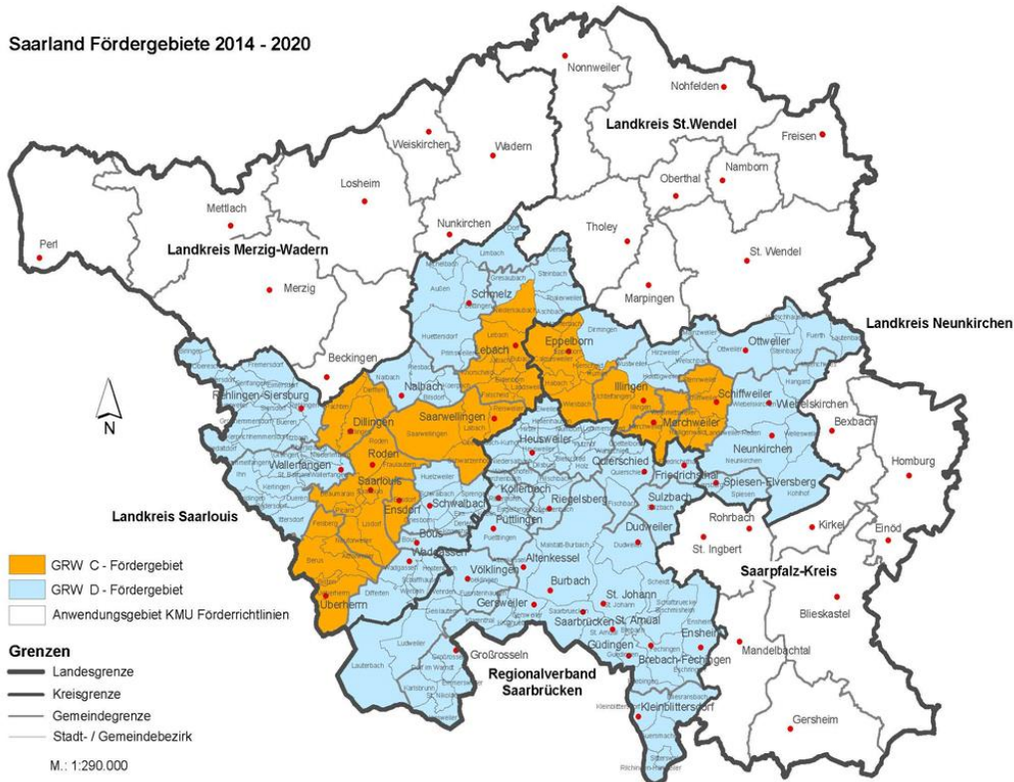
www.portal.germanys.saarland



FÖRDERMITTEL

UND -GEBIETE

Saarland Fördergebiete 2014 - 2020



Investitionszuschüsse

Ziel: Stärkung der Wettbewerbs- und Anpassungsfähigkeit der Wirtschaft, dadurch Schaffung neuer langfristiger Arbeitsplätze und Sicherung bestehender Arbeitsplätze.

Förderung durch: Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr

Förderumfang: Bei Ansiedlungen sind maximal 750.000 Euro Investitionssumme pro neu geschaffenem Arbeitsplatz förderfähig. Je nach Fördergebiet sind maximale Zuschüsse von 20 bis 30 Prozent der Investitionskosten möglich. Der tatsächliche Fördersatz ist unternehmens- und projektabhängig.

Förderzeitraum: Investitionszeitraum von maximal drei Jahren.





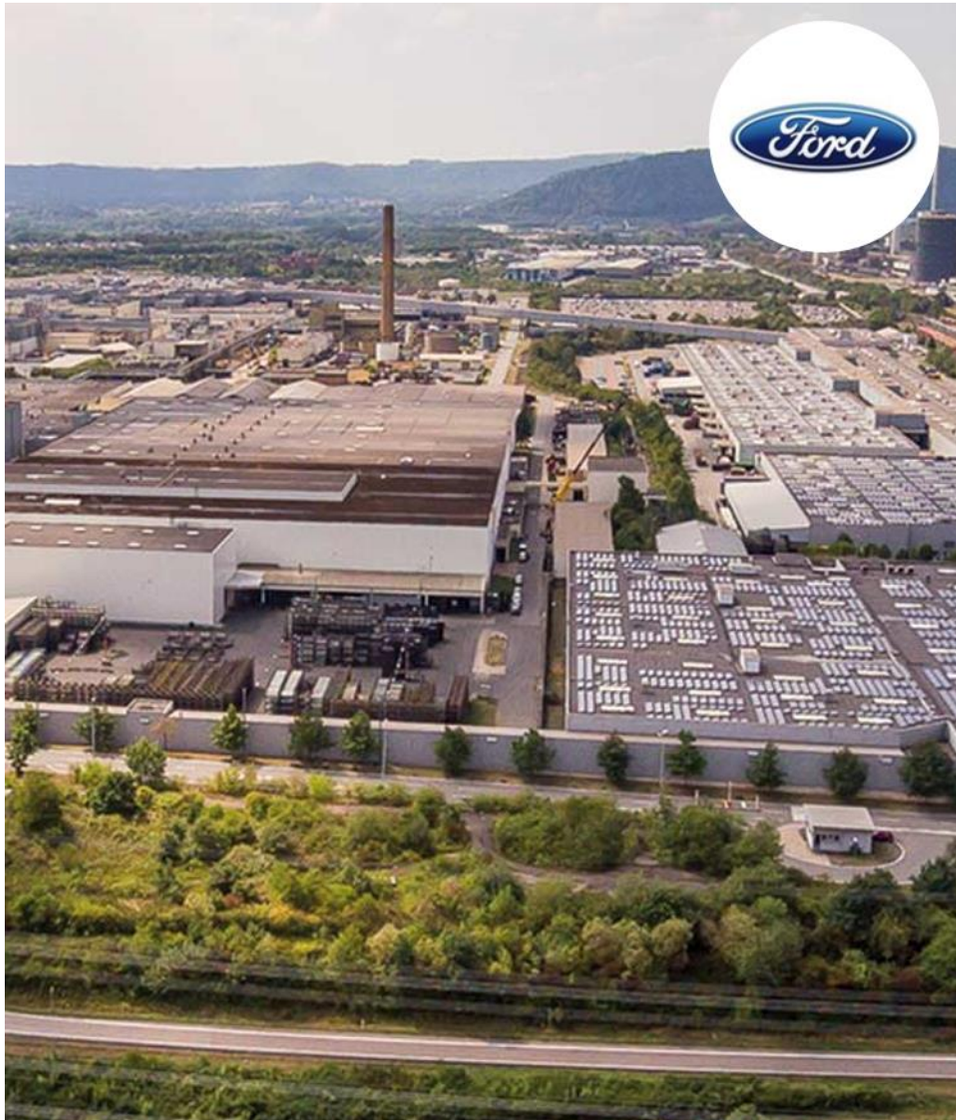
UNSERE REFERENZEN

WIR LIEFERN MEHR ALS NUR BROSCHÜREN



REFERENZEN

FISP – FORD INDUSTRIAL SUPPLIER PARK



Wir betreiben den weltweit ersten First-Tier-Supplier-Park und tragen einen wesentlichen Teil zum Erfolg des Ford-Werks bei.

Investition: 106 Mio. €

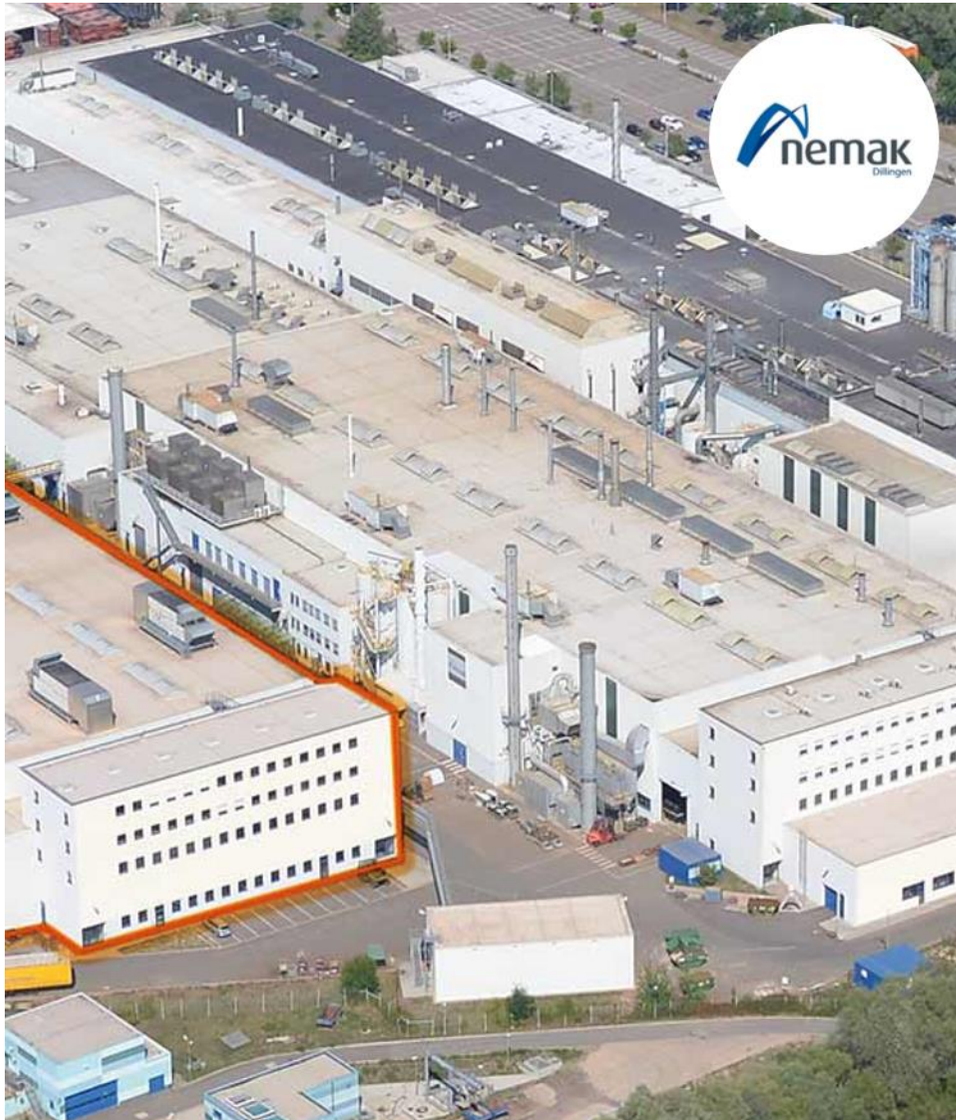
Fläche: 100.000 m²

- Planung
- Investment
- Bau
- Betrieb



REFERENZEN

NEMAK DILLINGEN



Wir planen und bauen die neue Fertigungshalle und steigern die Produktion.

Investition: 24 Mio. €

Fläche: 12.000 m²

- Planung
- Investment
- Bau
- Langfristige Vermietung



REFERENZEN

CISPA – CENTER FOR IT SECURITY, PRIVACY AND ACCOUNTABILITY



Wir steuern den gesamten Neubau-Prozess von Immobilien und übergeben sie schlüsselfertig.

Investition: 12 Mio. €

Fläche: 5.200 m²

- Investment
- Planung
- Ausschreibung / Vergabe
- Bau



REFERENZENZEN

SPS - SCIENCE PARK SAAR



Wir besitzen und betreiben die Top-Immobilie für Unternehmen und Forschungseinrichtungen an der Universität des Saarlandes.

Investition: 20 Mio. €

Fläche: 9.500 m²

- Planung
- Investment
- Bau
- Betrieb und Vermietung



REFERENZEN

KIST EUROPE – KOREAN INSTITUTE FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY



Wir errichten neue Büro- und Laborgebäude und kümmern uns um die verkehrstechnische Anbindung.

Investition: 8 Mio. €

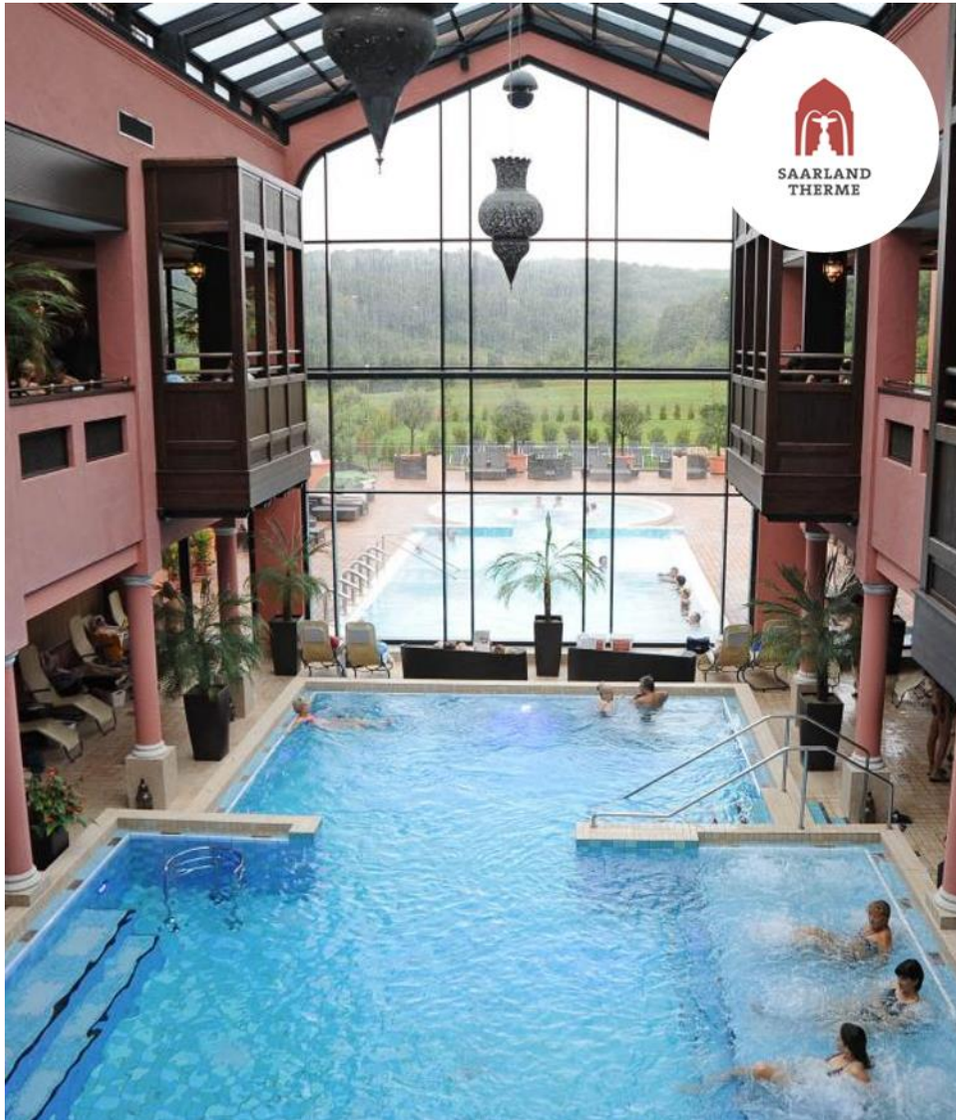
Fläche: 3.500 m²

- Planung
- Projektsteuerung
- Bau



REFERENZEN

SAARLAND THERME



Wir entwickeln das touristische Leuchtturmprojekt des Saarlandes.

Investition: 15 Mio. €

Fläche: 120.000 m²

- Planung
- Investment
- Projektsteuerung
- Bau
- Langfristige Vermietung





WO ARBEITEN
UND LEBEN
HAND IN HAND GEHEN

HAUTE CUISINE, KULTUR UND LEBENSFREUDE

WILLKOMMEN IM SAARLAND



Saarländische trifft französische Küche

An der Saar verwöhnen Sie die besten Köche der Welt. Die kulinarische Vielfalt kennt in der deutsch-französischen Großregion keine Grenzen.

Hier genießen Sie regionale Köstlichkeiten, wie Lyoner und Dibbelabbes bis hin zu französischer Haute Cuisine.



Industriedenkmal trifft Kunstmuseum

Das erste von der UNESCO zum Weltkulturerbe ausgezeichnete Industriedenkmal steht im Saarland: Die Völklinger Hütte.

Vom Saarspektakel über Staatstheater bis hin zur breit gefächerten Museenlandschaft. Hier ist für jeden etwas dabei.



Lebensfreude trifft Gastlichkeit

Französisches Savoir vivre und saarländische Geselligkeit gehen hier eine Verbindung ein, die das Land lebens- und liebenswert machen.

Egal ob hier geboren oder zugezogen, die Menschen genießen die Atmosphäre und Mentalität.

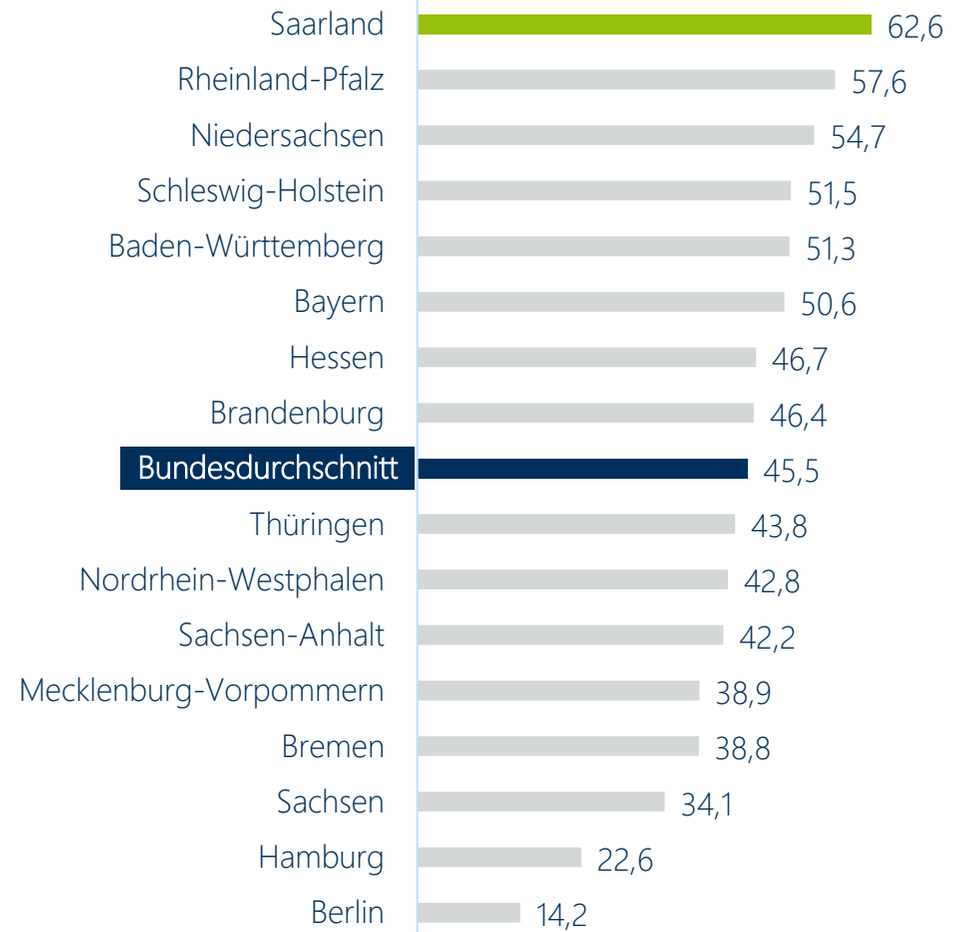


HIER WOHNTE

MAN GERN



DURCHSCHN. EIGENTÜMERQUOTE IN %





Sarah Saarland

Virtual Assistant

gwSaar Gesellschaft für Wirtschaftsförderung Saar mbH

Airport Business Center

Balthasar-Goldstein-Str. 31

66131 Saarbrücken

Germany

Telefon: +49 6893 9899-800

Fax: +49 6893 9899-610

E-Mail: sarah@germanys.saarland

Web: www.germanys.saarland



www.facebook.com/germanys.saarland

