



# Germany's SAARLAND

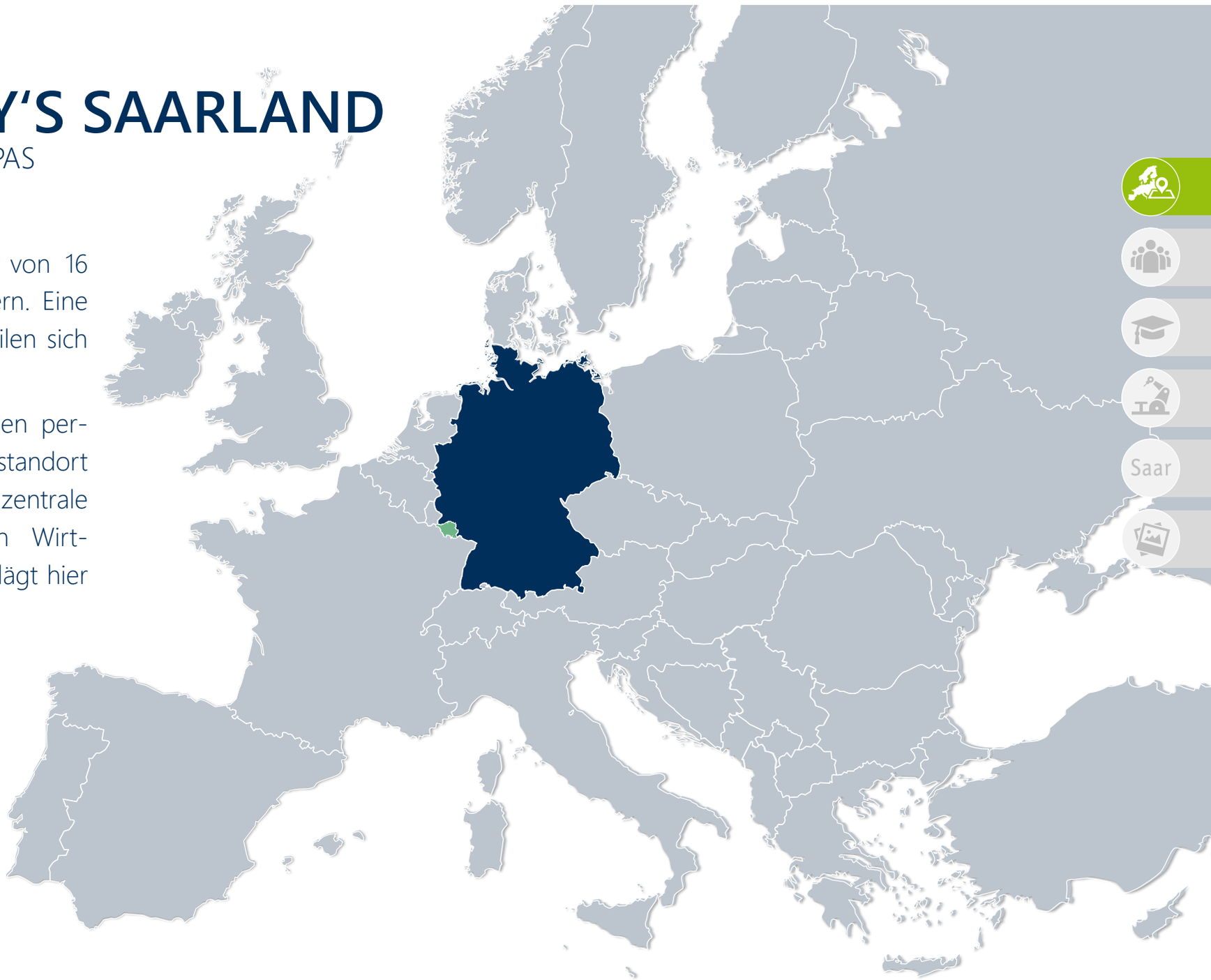
klein  
clever  
attraktiv

# GERMANY'S SAARLAND

## HERZSCHLAG EUROPAS

Das Saarland ist eines von 16 deutschen Bundesländern. Eine Million Einwohner verteilen sich auf 2.600 km<sup>2</sup> 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

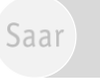
## MIT GROßER HISTORIE

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.

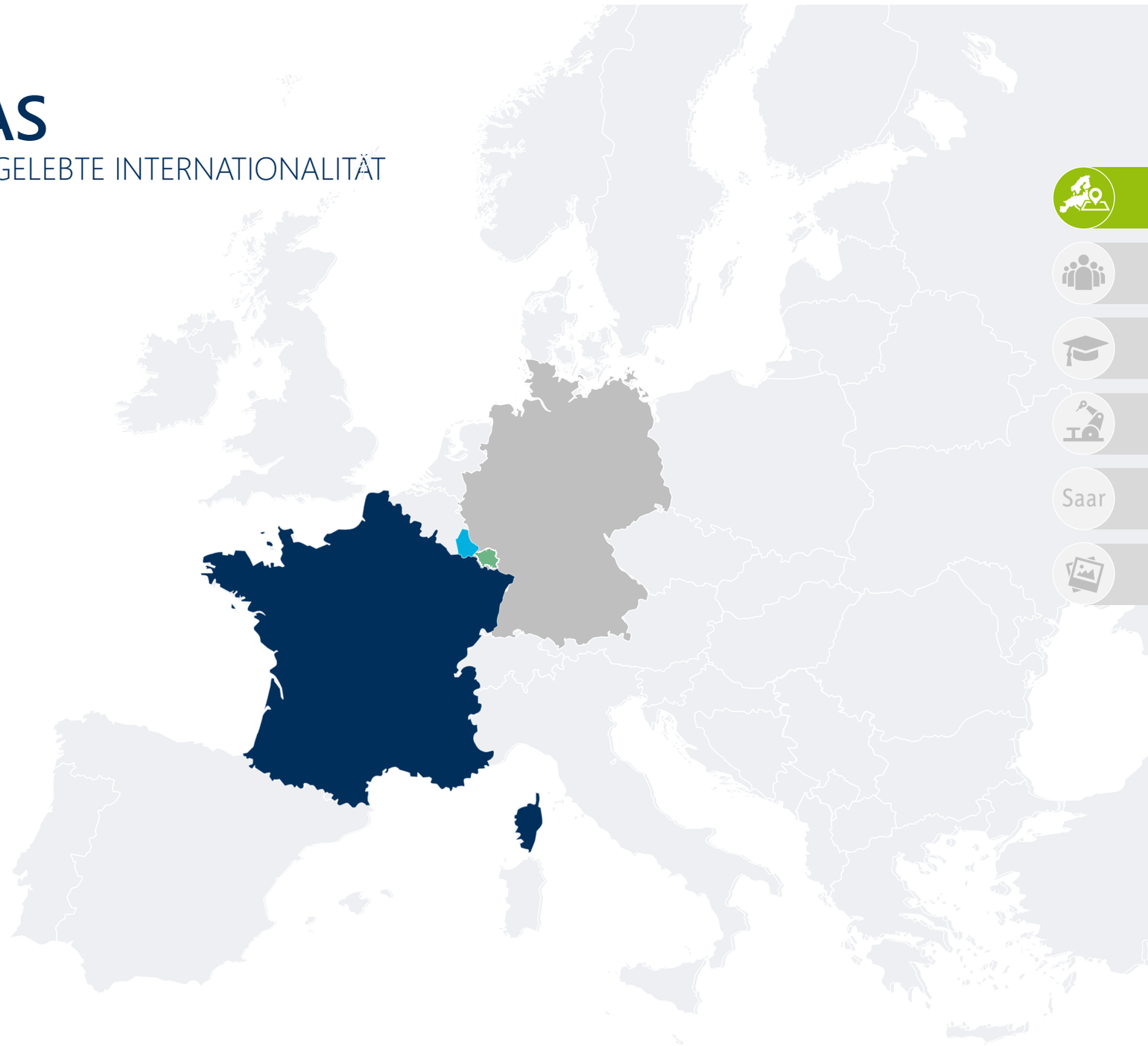


# WIEGE EUROPAS

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.

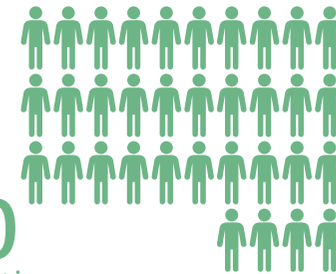
**Tägliche**  
Einpendler

 **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.



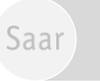
## Hochqualifizierte Arbeitskräfte

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



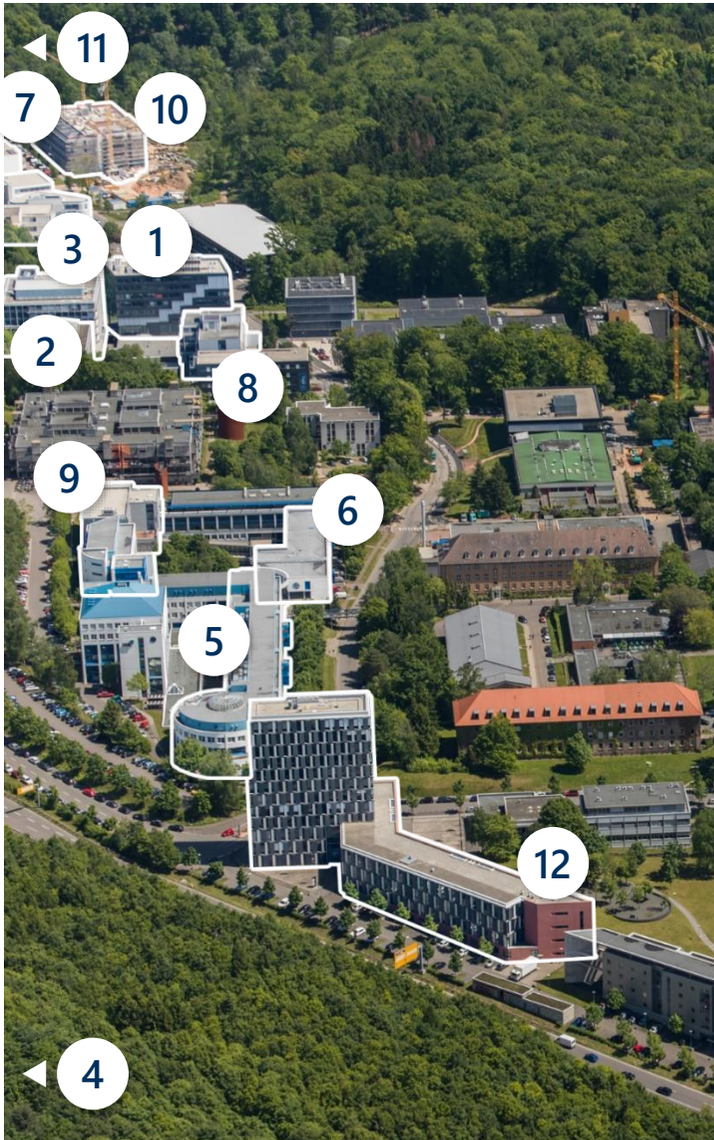
## Große Loyalität zum Arbeitgeber

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





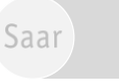
# SPITZEN- FORSCHUNG



# SPITZENFORSCHUNG

SYNERGIEN DURCH NACHBARSCHAFT

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



# ANWENDUNGSNAHE FORSCHUNG

UND INNOVATIVE UNTERNEHMEN



Nanogate hat sich vom Spin-off des Leibniz-Institut für Neue Materialien, einem Forschungsinstitut an der Universität des Saarlandes, zum weltweiten Marktführer bei Systemlösungen für Hightech-Oberflächen und -Komponenten entwickelt.

Über die Bedienelemente und Verblendungen in einem Audi, BMW oder Mercedes-Benz haben auch Sie mit großer Sicherheit schon „Kontaktpunkte“ zum Saarland gehabt.



# 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.



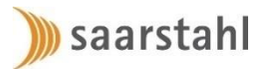
**Bosch Rexroth** hat 2014 in seinem saarländischen Werk die weltweit erste Industrie 4.0 Montagelinie in Betrieb genommen.

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 IndustrieLAND



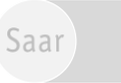
Antriebs-, Steuerungs-, und Montagetechnik



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

# AUTOLAND

SAARLAND



# AUTOMOBIL-BRANCHE

IM FOKUS



Jahresumsatz von  
**17 MRD €**

Exporte im Wert von  
**6 MRD €**

**260**

Unternehmen am Standort

**44.000**

Beschäftigte

# AUTOMOBIL-BRANCHE

ERFOLGREICH AM STANDORT



Ford Focus, Ford C-Max  
und Ford Grand C-Max



**TOYODA GOSEI**

LED Produkte, Dichtungsleisten,  
Sicherheitssysteme



Dichtungssysteme



**Eberspächer**  
Abgasanlagen



Fahrzeugaußenbauteile wie  
Spoiler, Kühlergrills und Griffleisten



Systempartner für Komponenten der  
Prozessketten Karosserie und Antriebsstrang



Lkw-Reifen



Federungselemente



Zylinderkurbelgehäuse

# AUTOMOBIL-BRANCHE

ERFOLGREICH AM STANDORT



Einspritztechnik für  
Dieselmotoren



After-Market-Bremsteile



8-Gang-Automatikgetriebe



Kunststofftransportbehälter  
für Fahrzeugkomponenten



Motorelemente, Wälzkörper, Lineartechnik  
und mechatronische Systemlösungen



Dachhimmel



Aluminium-Druckgussteile



**ISL AUTOMOTIVE**  
Automobilglasscheiben,  
Cockpitanbauteile



Abgassysteme

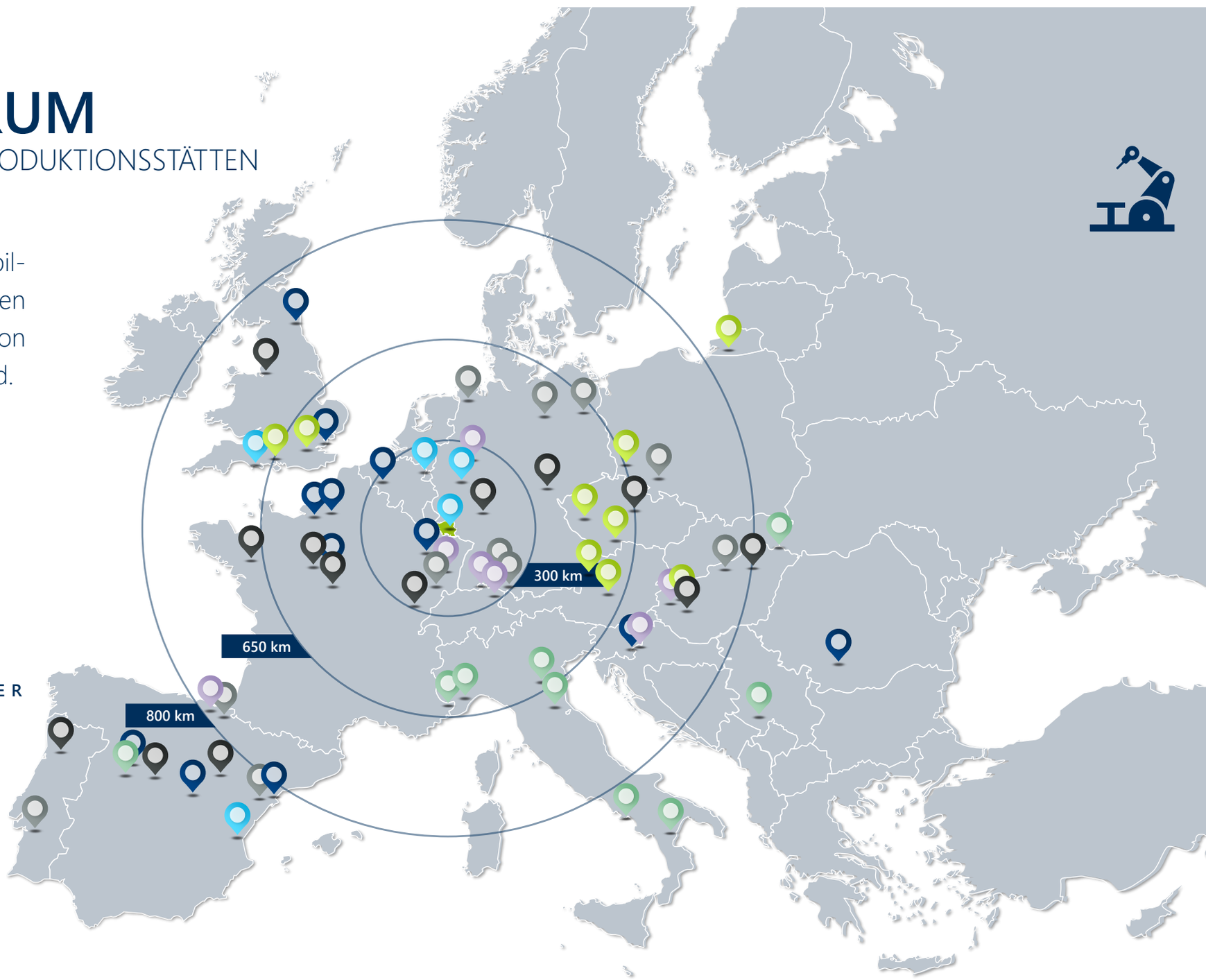
# IM ZENTRUM

## DER AUTOMOBIL-PRODUKTIONSSTÄTTEN

80 % aller Automobilwerke Europas befinden sich in einem Umkreis von 500 km um das Saarland.



- FORD
- BMW
- VW
- DAIMLER
- RENAULT NISSAN
- PSA (OPEL)
- FIAT CHRYSLER



# SAARLÄNDISCHE BAUTEILE

AUCH IN IHREM AUTO



Dieselmotor-Einspritzung  
**Peugeot 308**



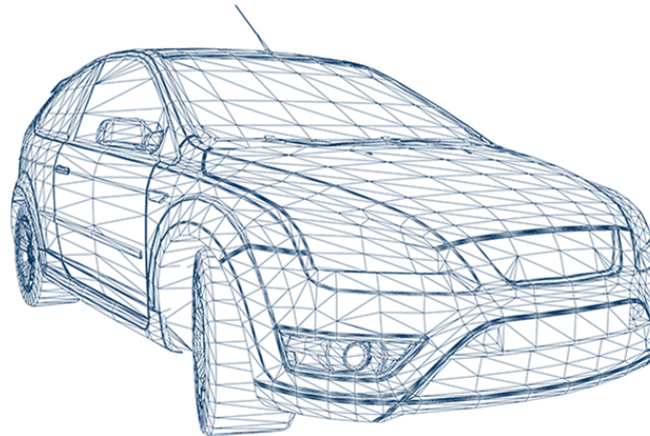
Automatik-Getriebe  
**Maserati Ghibli**



Gummidichtungen  
**Volkswagen Bus**



Motorblock  
**Jaguar XE**



Eberspächer  
Abgasanlage  
**Smart Fortwo**

**SCHAEFFLER**

Motortechnik (bewegliche Teile)  
**Opel Astra**

**GUSSWERKE**

Leipzig • Saarbrücken  
Kurbelwelle  
**Mercedes Actros**



Federstahl  
**BMW 3er**

# KOMPETENZZENTRUM AUTONOMES FAHREN

DFKI



Das Kompetenzzentrum in Saarbrücken bündelt alle Aktivitäten der einzelnen Forschungsbereiche des DFKI auf diesem Gebiet und baut die technologische Expertise insgesamt weiter aus.

Das Kompetenzzentrum definiert und koordiniert öffentliche und industrielle Forschungsprojekte und ist zentrale Kommunikationsplattform für Mitarbeiter, sowie Anlaufstelle für externe Kontakte im Bereich Autonomes Fahren.

# GRENZÜBERGREIFENDE TESTSTRECKE

TESTSTRECKE FÜR DIE MOBILITÄT VON MORGEN



Deutschland – Frankreich - Luxemburg

Auf dem weltweit ersten trilateralen Digitalen Testfeld wird das automatisierte und vernetzte Fahren im grenzüberschreitenden Realverkehr erprobt.

Die neue Teststrecke bildet einen Ring: Sie führt über Merzig und Saarbrücken in Deutschland, Metz in Frankreich und Bettemburg in Luxemburg.

# FORSCHUNGSGRUPPE VERKEHRSTELEMATIK

HTW SAAR



Der Grundstein zur Erforschung von Mobilitätskonzepten der Zukunft im Saarland gelegt

Durch das „Neurokognitiven Testfeld“ in der Kreisstadt Merzig haben der Verkehrs- und Kommunikationswissenschaftler im Saarland den Grundstein zu völlig neuen Untersuchungen von Mobilitätskonzepten der Zukunft für pilotiertes Fahren gelegt.

Durch die neuartige Verarbeitung von Daten über die Fahrer, die Fahrzeuge und Verkehrsumgebung ist dieses Fahrtstfeld das einzige seiner Art und bildet im Saarland eine optimale Plattform für das pilotierte Fahren.

# MOBILITÄT VON MORGEN

SAARLÄNDISCHE PRODUKTE



**VatiCAN**

Keine Chance für  
Auto-Hacker

Die am CISPA entwickelte Software schützt das Auto durch Authentifizierungscodes vor Hackerangriffen. 2018 sicherte sie dem CISPA einen Preis beim Wettbewerb „Ausgezeichnete Orte im Land der Ideen“.



**paragon semvox**

KI-basierte  
Interaktion

Die Spracherkennungs-Technologie von SemVox macht den neuen AUDI A8 zum bestens vernetzten, interaktiven Assistenten des Fahrers.



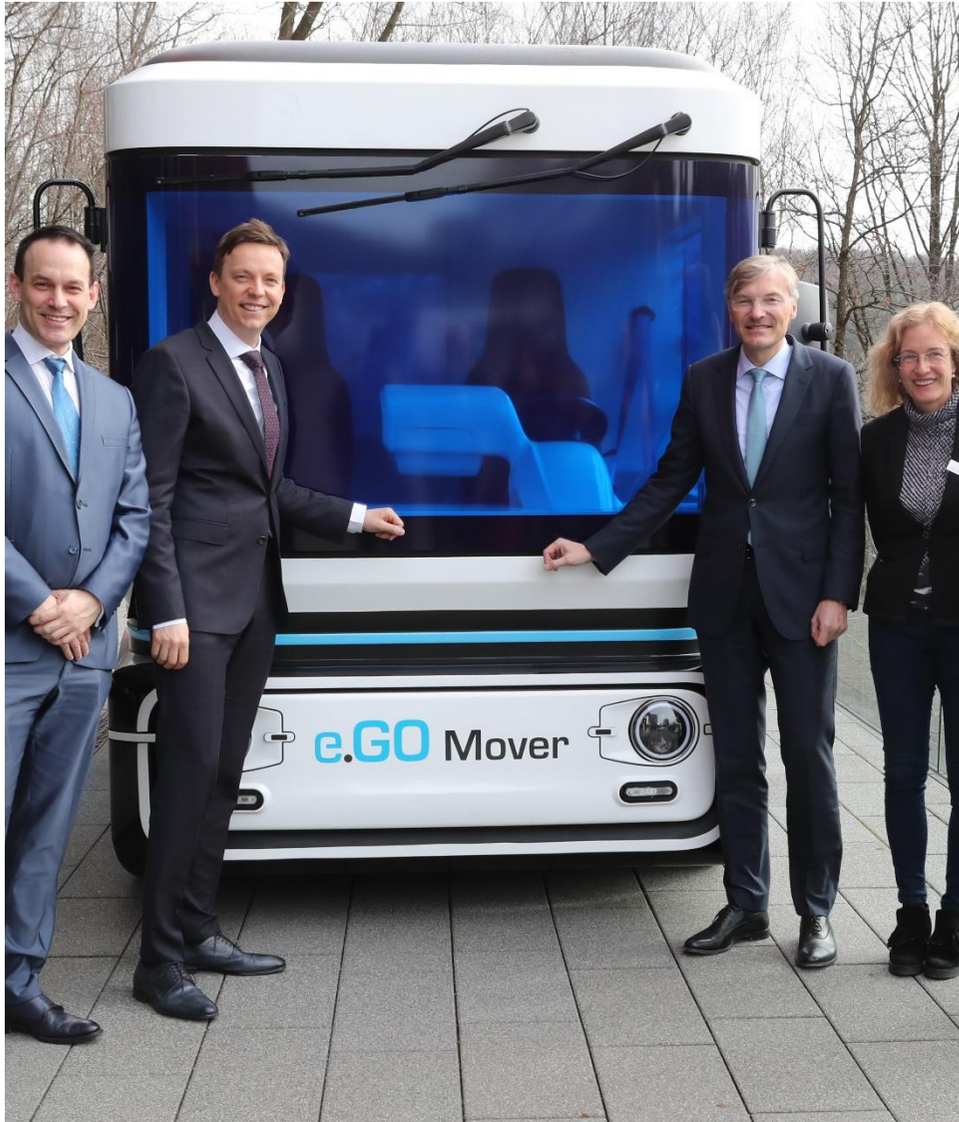
**witty.home / witty.park**

Ladestationen für  
Elektromobilität

Hager, vertreibt Ladestationen für den Privat- sowie den halb-öffentlichen Bereich. Letztere lassen sich dank RFID-Funktion nur für berechnete Nutzer freischalten.

# KONZERN SETZT AUF GERMANY'S SAARLAND

ZF AI & CYBERSECURITY CENTER



ZF gründet auf dem Campus der Universität des Saarlandes ein Technologiezentrum für Künstliche Intelligenz (KI) und Cybersecurity.

Der Konzern erweitert seine Forschung im Bereich der Künstlichen Intelligenz mit einem Standort in Saarbrücken, um künftig von hier aus die KI-Aktivitäten des Unternehmens zu koordinieren und zu steuern. Zudem wird er Gesellschafter des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI). Eine strategische Partnerschaft mit dem Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit (CISPA) komplettiert dieses Engagement. ZF setzt dabei strategisch auf einen Verbund aus eigenen KI-Experten, Kooperationen mit ansässigen Forschungseinrichtungen und Spezialisten aus IT-Unternehmenspartnerschaften.

# DER MERCEDES VON MORGEN

DAIMLER PROTICS



Studenten und Mitarbeiter von Daimler Protics arbeiten im Science Park 2 in direkter Nähe zur Universität an digitalen Zukunftsprojekten.

Die Daimler-Tochter beschäftigt sich in ihrem Kerngeschäft mit sämtlichen Daten rund um das Auto sowie die Produktion. Dazu gehören das Management großer Datenmengen sowie die Visualisierung von Produktionsprozessen.

Das Ziel des Projekts, das als Protics@Campus firmiert, ist es eine langfristige und fruchtbare Schnittstelle zu Forschung und Lehre am Standort Saarbrücken aufzubauen.

# E-MOBILITY

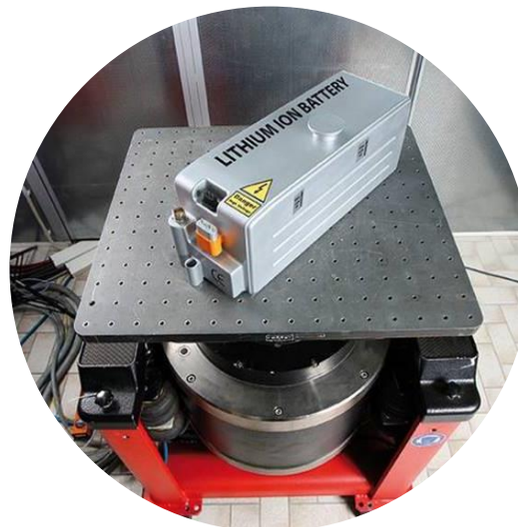
SPITZENFORSCHUNG IM SAARLAND



**KIST Europe**

## Batterieforschung

Die Europeaniederlassung des koreanischen Forschungsinstituts, mit Sitz in Saarbrücken, arbeitet an der Entwicklung von Vanadium-Redox-Flow-Batterien mit hoher Energiedichte.



**CTC advanced**

## Batterieprüfung

CTC hilft Ihnen, Ihre Produkte zügig auf ihren Zielmarkt zu bringen. In hochmodernen Prüflaboren wird die Sicherheit – auch im Fall eines Crashes – und die Belastbarkeit von Batterien für Elektrofahrzeuge untersucht.



**Hager**

## Ladetechnologie

Hager vertreibt Ladestationen für den Privat- sowie den halböffentlichen Bereich. Letztere lassen sich dank RFID-Funktion nur für berechtigte Nutzer freischalten.

# ERNEUERBARE ENERGIE

FÜR IHRE CO2-NEUTRALE FAHRZEUGPRODUKTION



**Vensys**

Windenergie

Der führende Hersteller von getriebelosen Megawatt-Windenergieanlagen mit über 2.000 installierten Windenergieanlagen weltweit.



**DeVeTec**

Abwärme

Einzigartige ORC-Abwärmekraftwerke für diskontinuierliche Abwärmeströme bieten hohe Energie- und CO<sub>2</sub>-Einsparpotenziale für industrielle Anwender.



**Saarland**

Sonnenenergie

Das Saarland ist im langjährigen Vergleich eines der Bundesländer mit den meisten Sonnenstunden pro Jahr. Solaranlagen sind an der Saar eine verlässliche Stromquelle.



# 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

# ANSIEDLUNGSMANAGEMENT

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



**Raphaela Adam**  
Director Relocation  
and Consulting



**Anja Petschauer**  
Director Marketing



**Martina Salerno-Schwarz**  
Project Manager  
Sites and Real Estate



**Jan Fischer**  
Project Manager  
Business Intelligence



**Melitta Gillespie**  
Business Intelligence



**Stephanie Ziegler**  
Project Assistant



**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](http://www.portal.germanys.saarland)

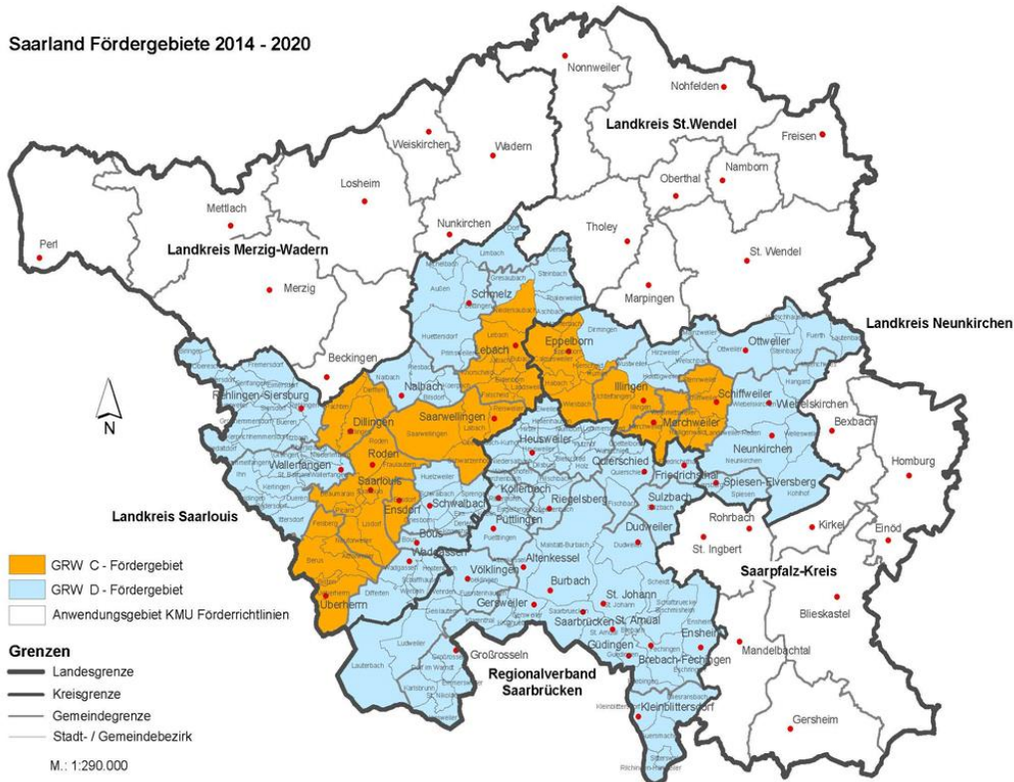


# FÖRDERMITTEL

## 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 m<sup>2</sup>

- Planung
- Investment
- Bau
- Betrieb



# REFERENZEN

NEMAK DILLINGEN



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

Investition: 24 Mio. €

Fläche: 12.000 m<sup>2</sup>

- 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 m<sup>2</sup>**

- Investment
- Planung
- Ausschreibung / Vergabe
- Bau



# REFERENZEN

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 m<sup>2</sup>

- 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 m<sup>2</sup>

- Planung
- Projektsteuerung
- Bau



# REFERENZEN

## SAARLAND THERME



Wir entwickeln das touristische Leuchtturmprojekt des Saarlandes.

Investition: 15 Mio. €

Fläche: 120.000 m<sup>2</sup>

- 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.

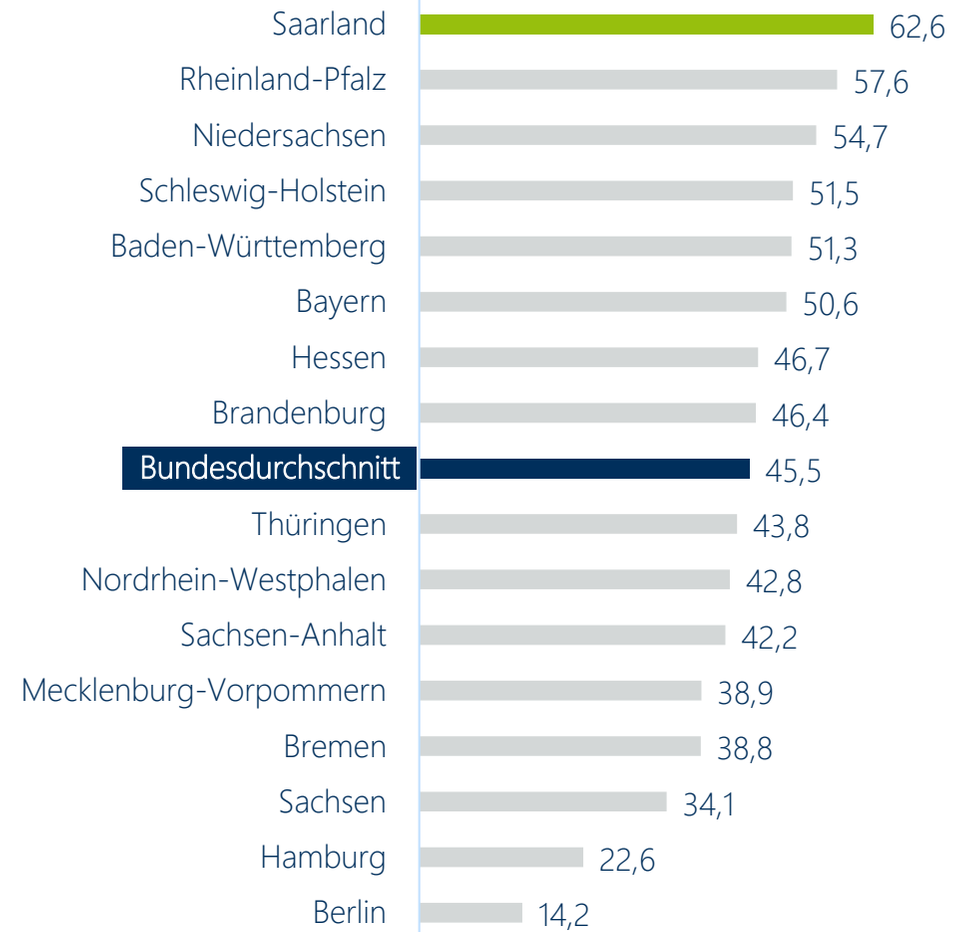


# HIER WOHNTE

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](mailto:sarah@germanys.saarland)

**Web:** [www.germanys.saarland](http://www.germanys.saarland)



[www.facebook.com/germanys.saarland](https://www.facebook.com/germanys.saarland)

