



SILICON SAXONY

DAS HIGH-TECH-NETZWERK SACHSENS

INHALT

Editorial	1
Meilensteine aus 15 Jahren Silicon Saxony	2
Silicon Saxony – Das Netzwerk stellt sich vor	4
Die Mitglieder des Silicon Saxony e. V.	6
Europas größter Mikroelektronikstandort	7
Bildung, Forschung & Wissenschaft auf Spitzenniveau	8
Ein Netzwerk verbindet Sachsen mit der Welt	9
Die Fokusthemen im Silicon Saxony e. V.	10
Die Arbeitskreise des Silicon Saxony e. V.	11
Messen, Veranstaltungen und Kommunikation	12
Die Silicon Saxony Management GmbH	14
Grußworte der Unterstützer der Jubiläumsfeier	16
Werden Sie Mitglied!	20



HEINZ MARTIN ESSER

VORSTANDSVORSITZENDER des Silicon Saxony e. V.
GESCHÄFTSFÜHRER der Roth & Rau - Ortner GmbH



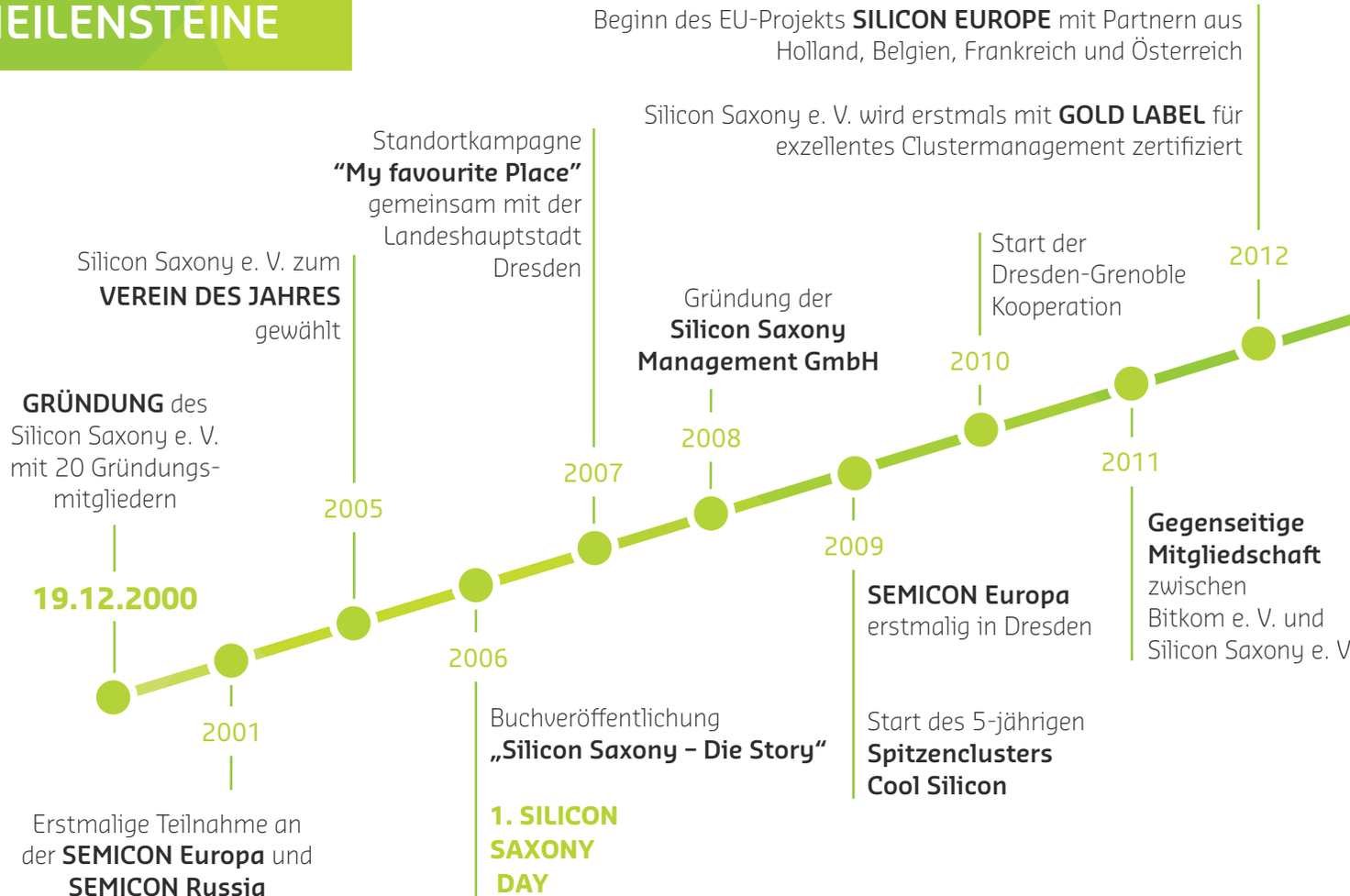
15 JAHRE SILICON SAXONY E. V. DAS HIGH-TECH-NETZWERK FEIERT JUBILÄUM

Am 19. Dezember 2000 war es soweit. Insgesamt 20 Partner aus Sachsen gründeten damals das bis heute erfolgreichste High-Tech-Netzwerk des Freistaates – den Silicon Saxony e. V. Was vor 15 Jahren klein begann, wuchs zu beachtlicher Größe. 320 Mitglieder aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik, Öffentlichen Einrichtungen, Industrie und Forschung agieren inzwischen vereint und mit einer klaren Stimme. Mit dem Ziel die Hochtechnologie nicht nur in Deutschland sondern in ganz Europa entscheidend mitzuprägen, arbeiten Materialproduzenten, Chiphersteller, Geräte-, Maschinen- und Anlagenbauer sowie Softwareentwickler an den technologischen Fokusthemen der heutigen Zeit.

Von Industrie 4.0 und Smart Everything (z. B. Smart City, Smart Home, Smart Car) über das Internet der Dinge und die 5. Generation des Mobilfunks bis hin zu Entwicklungen in den Bereichen Energieeffizienz, neue Medien und den Softwarelösungen der Zukunft prägt Silicon Saxony den wirtschaftsstärksten Raum der neuen Bundesländer entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Lernen Sie in dieser Broschüre Sachsens größtes und bedeutendstes Technologienetzwerk kennen. Lassen Sie sich von einer Zusammenarbeit überzeugen. Bereichern Sie eine ebenso starke wie innovative Gemeinschaft mit Ihren Lösungen und Ideen.

Wir freuen uns auf Sie und Ihren technologischen Beitrag.

MEILENSTEINE



Silicon Saxony bestätigt **GOLD LABEL** für
hervorragendes Clustermanagement

2015

2014

Herausgabe der Positionspapiere
**„Umschalten. SW-IT-CH. Software
und IT-Chancen in Sachsen
nutzen“** und
**„Bedeutung der Mikroelektronik
für Industrie 4.0“**

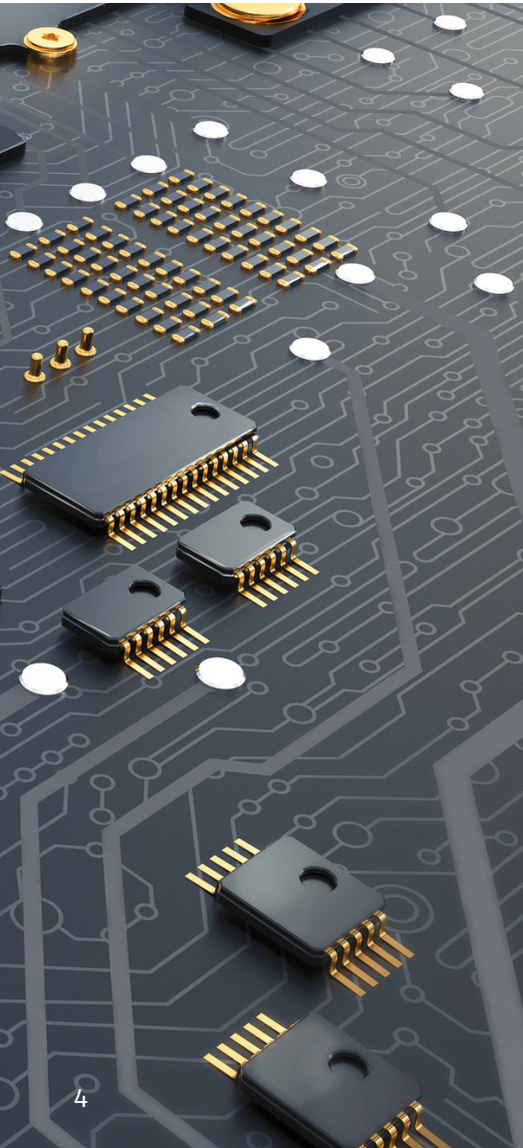
Beginn der Cross-cluster Cooperation
C3-Saxony zur stärkeren Vernetzung
von Mikroelektronik und Life Sciences

Erweiterung des Vorstandes mit
Prof. Dr. Frank Schönefeld
(T-Systems MMS) auf vier Personen



GITTA HAUPOLD
VIZEPRÄSIDENTIN des Silicon Saxony e. V.

„Als Teil des Gründungsteams des Silicon Saxony e. V. hatte ich die Ehre und das große Vergnügen, das Heranwachsen unseres Netzwerkes von der Stunde Null an zu begleiten. Ich bin begeistert, mit welchem Erfolg unsere Mitglieder bis heute nicht nur die technologischen Entwicklungen in Sachsen, sondern auch in Deutschland und Europa prägen konnten. In 15 Jahren haben wir als Gemeinschaft viel erreicht, lieferten entscheidenden Input zu den großen technologischen Herausforderungen dieser Zeit. Auch in Zukunft soll sich daran nichts ändern. Denn auch weiterhin ist Sachsens Erfindungsreichtum und Innovationskraft weltweit gefragt.“



SILICON SAXONY: DAS HIGH-TECH-NETZWERK SACHSENS STELLT SICH VOR

Der Silicon Saxony e. V. verbindet rund **320 Hersteller, Zulieferer, Dienstleister, Hochschulen, Forschungsinstitute und öffentliche Einrichtungen** am Wirtschaftsstandort Sachsen. Damit ist das Branchennetzwerk für Mikro- und Nanoelektronik, Software, Applikationen, Smart Systems und Energy Systems das erfolgreichste in Europa. Mit dem Ziel, die Wirtschaftsregion Sachsen als **Standort für die Informations- und Kommunikationstechnik (IKT)** national und international nachhaltig zu stärken, versteht sich der Verein als **Kommunikations- und Kooperationsplattform** für seine Mitglieder.

Die enge Zusammenarbeit im Netzwerk fördert und stabilisiert die wirtschaftliche Entwicklung der Mitgliedsunternehmen. Intelligente Kooperationen sowie der Austausch in zahlreichen Arbeitskreisen des Vereins unterstützen Synergien, Kooperationen, Wissenstransfer und steigern damit die so wichtige **regionale Innovationskraft**. Nach außen trägt der Verein maßgeblich zu einem aktiven Standortmarketing sowie zur **Vernetzung der europäischen und internationalen Mikroelektronik-Standorte** bei. Alles für ein Ziel: Die kommenden Entwicklungen im IKT-Bereich nicht nur zu begleiten, sondern maßgeblich mitzugestalten.

IHRE VORTEILE ALS MITGLIED DES SILICON SAXONY E. V.

SILICON SAXONY BIETET IHNEN:

- ▶ **Integration** in eines der leistungsfähigsten und größten IKT-Netzwerke Europas
- ▶ **Verknüpfung** mit Partnern aus Wirtschaft, Industrie, Wissenschaft, Forschung und Politik
- ▶ Kontinuierlicher **Wissens- und Technologietransfer** in Arbeitskreisen und Netzwerkveranstaltungen
- ▶ **Organisation** von Messeauftritten, Konferenzen und Symposien
- ▶ **Kooperation** mit Hochschulen und Universitäten
- ▶ **Zusammenarbeit** mit anderen High-Tech-Clustern
- ▶ **Cross-Cluster-Kooperationen**, ausgerichtet auf die Anwenderbranchen
- ▶ **Austausch** mit politischen und wirtschaftlichen Entscheidern
- ▶ **Verbreitung** von Standort-, Mitglieder- und Netzwerkinformationen
- ▶ Kostengünstige Teilnahme an **Unternehmerreisen und Branchenevents**
- ▶ Kostengünstiger Zugang zu **Job- und Karriereplattformen**
- ▶ **Rabattierte Mitgliederangebote** von Partnern, wie Hotels, Mietwagenfirmen, Reiseagenturen usw.
- ▶ **Beratung und Unterstützung** bei der Identifizierung und Akquirierung von Fördergeldern

GOLD



Cluster
Management
Excellence

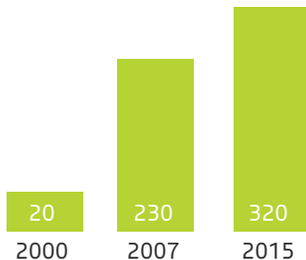
PROVEN FOR CLUSTER EXCELLENCE

AUSGEZEICHNET MIT DEM „GOLD LABEL“ FÜR EXZELLENTES CLUSTERMANAGEMENT

2012 erhielt der Silicon Saxony e. V. erstmals das von der European Cluster Excellence Initiative initiierte „Gold Label“ für exzellentes Clustermanagement. Dieses konnte 2015 erfolgreich rezertifiziert und bestätigt werden.

Damit gehört das sächsische IKT-Netzwerk nachweislich zu den leistungsfähigsten und bestorganisierten Clustern weltweit.

MITGLIEDERWACHSTUM



MITGLIEDERSTRUKTUR

- ▶ Mikroelektronik und Systemkomponenten
- ▶ Geräte-, Maschinen- und Anlagenbau
- ▶ Softwareentwicklung und -anpassung
- ▶ Netzwerk- und branchenübergreifende Dienstleistungen
- ▶ Forschung, Wissenschaft und Bildung
- ▶ Neue Werkstoffe und Materialien

Halbleiterindustrie

Elektronik



133 Mitglieder

Equipment



128 Mitglieder

Automobilindustrie



110 Mitglieder

Medizintechnik / Pharma



103 Mitglieder

Erneuerbare Energien



79 Mitglieder

Kommunikation



77 Mitglieder

Software



65 Mitglieder

Umwelttechnologie



62 Mitglieder

Hardware



60 Mitglieder

Luft- und Raumfahrt



59 Mitglieder

Biotechnologie



22 Mitglieder

GESCHÄFTSFELDER

SILICON SAXONY: MEHR ALS EUROPAS GRÖSSTER MIKROELEKTRONIK-STANDORT



227 Mitglieder



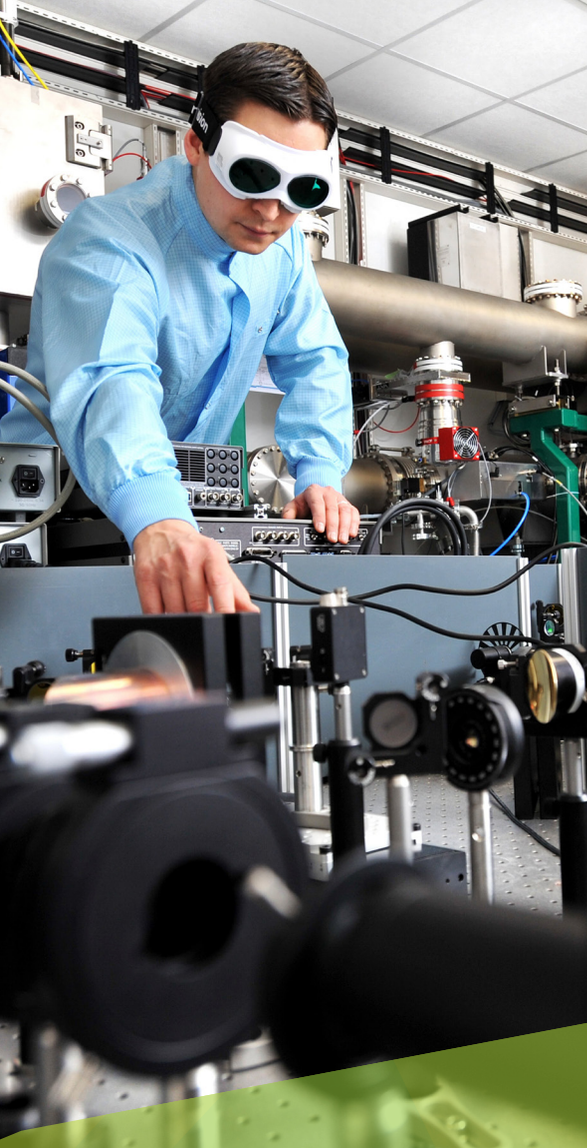
Der Freistaat Sachsen ist einer der **wirtschaftsstärksten Räume Deutschlands** und zählt im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT) zu den weltweit führenden Regionen. Etwa **2.100 Unternehmen** mit insgesamt **51.000 Mitarbeitern** sind hier auf **allen Stufen der IKT-Wertschöpfungskette** aktiv. Sie entwickeln, fertigen und vermarkten integrierte Schaltkreise, dienen der Chipindustrie als Material- und Equipmentlieferanten, produzieren und vertreiben elektronische Produkte und Systeme auf der Basis integrierter Schaltungen oder entwickeln und vermarkten Software. Gemeinsam setzen sie jährlich gut acht Milliarden Euro um.

HELMUT WARNECKE

VORSTAND des Silicon Saxony e. V.
GESCHÄFTSFÜHRER der Infineon Technologies Dresden GmbH

„Der Standort Sachsen und die Region Silicon Saxony sind für ihren Erfindungsreichtum, ihre starke Universitäts- und Hochschullandschaft sowie für ihre innovative Start-up-Szene bekannt. Hier entwickeln, treiben und vermarkten Forschungsinstitute, Universitäten, High-Tech-Netzwerke, Unternehmen und Institutionen des Freistaates gemeinsam Trends und Fokusthemen der Zukunft. Die Lage Sachsens im Zentrum von Europa, kombiniert mit einer ausgezeichneten Infrastruktur, bietet sehr gute Voraussetzungen für Unternehmensansiedlungen, Existenzgründungen und Erweiterungen. Infineon ist inzwischen seit über 20 Jahren in Dresden zu Hause und betreibt am Standort eine der modernsten Halbleiterfertigungen der Welt mit großem Entwicklungs- und Innovationspotenzial. Die Investitionen der letzten Jahre in dreistelliger Millionenhöhe unterstreichen unser Vertrauen in die Region als den richtigen Ort für High-Tech.“





BILDUNG, FORSCHUNG UND WISSENSCHAFT AUF SPITZENNIVEAU

Die größtenteils kleinen und mittelständischen Unternehmen (KMU) des Silicon Saxony profitieren von einem starken akademischen Umfeld und einer der höchsten Forscherdichten Deutschlands. Alle großen Forschungsgesellschaften sind im Freistaat aktiv. Mit **über 100 Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen** in den Ballungszentren Dresden, Leipzig und Chemnitz zählt Sachsen zu den Wissenschaftshotspots der Republik. Neben der **Fraunhofer-Gesellschaft** mit ihrer inoffiziellen Hauptstadt Dresden sind auch die **Max-Planck-Gesellschaft**, die **Leibniz-Gemeinschaft**, die **Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)** und das **Helmholtz-Zentrum** mit zahlreichen und bestens aufgestellten Instituten in Sachsen vertreten.

In enger Kooperation mit den drei großen Universitäten des Bundeslandes, der **TU Dresden**, der **TU Chemnitz** und der **Universität Leipzig**, werden hier die technologischen Zukunftsthemen entwickelt und bearbeitet. Zahlreiche weitere Bildungsinstitute, Hochschulen und Universitäten sorgen für einen konstanten Pool an Fachkräften. Sachsen ist damit speziell im Bereich der Hochtechnologie hervorragend aufgestellt, folgt nicht nur den aktuellen Trends, sondern bestimmt aktiv die Fokusthemen der Zukunft mit.



SEIT 15 JAHREN VERNETZT SILICON SAXONY DEN FREISTAAT MIT DER WELT



Internationalisierung ist eines der Schlagworte der Gegenwart. Wirtschaft, Industrie, Forschung und Bildung funktionieren heute weltumspannend, kurz: global. Verschiedene Zielmärkte und Zielgruppen fordern eine starke Vernetzung nicht nur am Standort selbst, sondern auch über Grenzen hinweg.

In enger Zusammenarbeit mit politischen, wirtschaftlichen und wissenschaftlichen Entscheidern arbeitet das High-Tech-Netzwerk Silicon Saxony an der Stärkung und dem Ausbau nationaler, internationaler und so genannter **Cross-Cluster-Kooperationen**. In europäischen Forschungs- und Entwicklungsprojekten bringt das Netzwerk kontinuierlich seine Expertise ein.

Als Zielregionen des Netzwerkes und seiner Mitglieder wurden der Großraum **Asien**, die **USA**, **Russland**, **Frankreich** sowie die **Benelux-Länder** identifiziert. 2010 begann die erste internationale Kooperation zwischen Dresden und Grenoble. 2012 folgte der Zusammenschluss europäischer Cluster im Projekt Silicon Europe.



PROF. DR. FRANK SCHÖNEFELD
VORSTAND des Silicon Saxony e. V.
GESCHÄFTSFÜHRER
T-Systems Multimedia
Solutions GmbH

„Der IKT-Standort Sachsen wandelt sich. Galt Silicon Saxony noch vor einigen Jahren als nahezu reine Mikro- und Nanoelektronik-Hochburg, zeigt sich in der Zwischenzeit die wahre Stärke der Region – deren Vielfältigkeit und Leistungsfähigkeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette unserer Branche. Von Material über Bauteile, Maschinen und Anlagen bis zu Steuerungssystemen und der hierfür unverzichtbaren Software bieten der Freistaat und dessen IKT-Unternehmen eine in Europa nahezu einmalige Bandbreite.

Hier wachsen Hard- und Softwarelösungen täglich ein Stück mehr zusammen, generieren ein einzigartiges Ökosystem für Smart Systems Solutions. Diese Stärke und diesen Vorteil gilt es auch in den kommenden Jahren weiter auszubauen.“

DIE TECHNOLOGISCHEN FOKUSTHEMEN IM SILICON SAXONY

- Industrie 4.0
- Internet der Dinge/Internet of Things (IoT)
- Digitalisierung
- Energieeffizienz
- Cyber-Security
- Mobilfunk der Zukunft
- Smart Systems Solutions

DIE ARBEITS- UND ENTWICKLUNGSBEREICHE IM SILICON SAXONY

- Software
- Energieeffiziente Systeme
- Industrie-Automation
- Mikro- und Nanoelektronik
- Cyber-physikalische Systeme
- Sensoren
- Neue Materialien

DIE **ARBEITSKREISE** DES SILICON SAXONY E. V.



MIKRO- UND NANOELEKTRONIK

- apc|m
- Forschung & Entwicklung
- Global Service Management
- IC-Design
- Setup 4 Fifty
- Test Integrierte Systeme
- Yield Management

SOFTWARE

- ASQF (Software Test)
- IT Security Stammtisch
- Java User Group
- .NET User Group Dresden
- Technische Visualistik

APPLIKATIONEN

- Cyber-physikalische Systeme
- RFID

SMART SYSTEMS

- Smart Integrated Systems

QUERSCHNITTSTHEMEN

- Patente - Recht - Steuern
- Personalentwicklung
- Kommunikation
- Startup





BESTENS ORGANISIERT MESSEN UND VERANSTALTUNGEN DES NETZWERKES

Neue Arbeitsfelder, Kooperationen, Fokusthemen oder Innovationen – der Austausch aller Mitglieder, nicht nur auf großen Messen der IKT-Branche, ist eine der Prioritäten des Silicon Saxony e. V. Zahlreiche Veranstaltungsformate stehen dem gesamten Netzwerk jährlich zur Verfügung. Von **Workshops** und **Arbeitskreisen** über **Konferenzen** und **Symposien** bis hin zu **Tagungen** und **Fachmessen**, das eigene Veranstaltungsteam des Silicon Saxony e. V. organisiert, plant und richtet für die Mitglieder aus. Auf diese Weise sparen Mitglieder kostbare Zeit, Geld und Ressourcen. Statt Messestände, Tickets und Equipment zu beschaffen, bleibt Zeit, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren, das eigene Unternehmen.

AUSWAHL WICHTIGER VERANSTALTUNGSFORMATE:

- SEMICON EUROPA, RUSSIA, SOUTHEAST ASIA, TAIWAN
- ARBEITSKREISE DES SILICON SAXONY E. V.
- SILICON SAXONY DAY
- IT SUMMIT UND SOFTWAREMULTIKONFERENZ
- SAW SYMPOSIUM
- APC|M KONFERENZ
- PV SEC



INFORMATIONEN-, PRESSE- UND LOBBYARBEIT FÜR MITGLIEDER UND DEN STANDORT SACHSEN

Die Außenwahrnehmung ist für jede Branche essentiell. Innovationen und Neuerungen gilt es einem breiten Interessentenkreis zu präsentieren. Der Silicon Saxony e. V. verweist auf bestens ausgebaute Kommunikationskanäle, pflegt den **Austausch mit Wirtschaft, Industrie, Politik, Wissenschaft, Institutionen und der Presse.**

So informieren **Newsletter, Social Media** Accounts oder die **Internetseite** des Silicon Saxony e. V. über Mitglieder, Arbeitsfelder, Innovationen und Veranstaltungen. **Kontakte zu Pressevertretern und Medien** setzen wichtige Impulse für die Öffentlichkeit. Auch ein intensiver **Austausch mit anderen Netzwerken und Verbänden** wie Bitkom, VDE, ZVEI oder SEMI findet statt.

Des Weiteren konnten zahlreiche lokale, regionale, nationale und europäische Politiker und Netzwerker in den vergangenen Jahren erreicht und von einem intensiveren Engagement für die IKT-Branche überzeugt werden. Von lokalen Vertretern, wie Dresdens Oberbürgermeister Dirk Hilbert über Sachsens Wirtschaftsminister Martin Dulig bis hin zu **deutschen und europäischen Spitzenpolitikern** wie Bundeskanzlerin Angela Merkel und dem EU-Kommissar für Digitale Wirtschaft und Gesellschaft Günther Oettinger war bereits namhafte Politprominenz im Silicon Saxony zu Gast.



DIE SILICON SAXONY MANAGEMENT GMBH

Die Silicon Saxony Management GmbH ist eine **Tochter des Silicon Saxony e. V.** Schwerpunktaufgaben sind die Bereiche Projektentwicklung und Projektmanagement. Neben der Identifizierung von Förderquellen und Partnern unterstützt die Management GmbH die sächsischen Akteure auch bei der Antragstellung für die Aufnahme in deutsche oder europäische Förderprogramme. Die vorhandenen Netzwerkstrukturen werden u.a. durch gezielte Aktivitäten, z. B. internationale B2B Matchmaking Events, ausgebaut.

Ziel ist die Unterstützung beim Wissens- und Technologietransfer im Bereich der Hochtechnologie. Die Silicon Saxony Management GmbH treibt hierfür die **Kooperation zwischen Unternehmen und Forschungseinrichtungen am Standort Sachsen** und darüber hinaus voran. Zudem ist sie erster Ansprechpartner für durch die Mitglieder gewünschte **individuelle Services**.

FRANK BÖSENBERG GESCHÄFTSFÜHRER

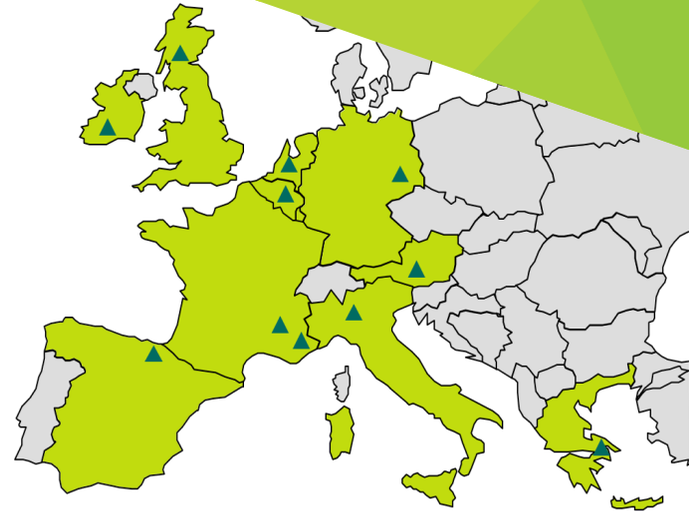
der Silicon Saxony Management GmbH

„Die Silicon Saxony Management GmbH unterstützt und ergänzt als eigenständiges Unternehmen die Aktivitäten des Vereins. Speziell im Bereich nationaler und internationaler Förderprogramme generieren wir durch unsere Services Mehrwerte nicht nur für Mitglieder sondern auch für den Wirtschaftsstandort Sachsen und dessen Akteure. Diese Services gilt es in den kommenden Jahren weiter auszubauen, um speziell im Bereich des Technologie- und Wissenstransfers noch effektiver arbeiten zu können.“

KOMPETENZEN UND ARBEITSFELDER DER MANAGEMENT GMBH

Die Silicon Saxony Management GmbH greift auf langjährige Erfahrungen bei der **Betreuung und Führung von Netzwerken** zurück. Die Aktivitäten des Unternehmens wurden 2009 mit dem Management des Spitzenclusters **Cool Silicon** aufgenommen, welches auch weiterhin durch die GmbH administrativ betreut wird. In der Folge übernahm die GmbH die **Antragstellung und Projektkoordination** des Europäischen Clusterprojektes Silicon Europe. Dieses wurde Ende 2015 erfolgreich abgeschlossen. Auch nach Projektabschluss besteht dieser Zusammenschluss in Form der **Silicon Europe Alliance** weiter und konnte sogar von vormals sechs auf aktuell zwölf Cluster erweitert werden.

Die **Zusammenarbeit mit anderen Clustern** bildet die Grundlage für zahlreiche Kontakte zu ausländischen KMUs, aber auch Großunternehmen außerhalb der Mitgliederstruktur des Silicon Saxony e. V. Diese können durch die Mitglieder im Zusammenhang mit Services, die unter dem Stichwort **Fördermittelberatung** zusammenlaufen, genutzt werden.



Mitgliederverteilung der Silicon Europe Alliance

In Workshops und anderen Veranstaltungsformaten bringt die Silicon Saxony Management GmbH zudem deutsche und europäische Entscheider aus Industrie und Forschung zur **Geschäftsanhahnung** zusammen.

Das dritte Arbeitsfeld der GmbH bildet die eigene **Beteiligung an strategischen Projekten im europäischen Kontext** zur Erschließung von Wissen und Geschäftspotenzial für die Mitglieder des Silicon Saxony e. V.

ZMD AG TOCHTERUNTERNEHMEN DER INTEGRATED DEVICE TECHNOLOGY, INC.

Schon als Gründungsmitglied der ersten Stunde des Silicon Saxony war es unser Anliegen den Standort auszubauen, um Fachwissen, Fachkräfte und Forschung anzulocken und zu halten.

Durch die enge Zusammenarbeit mit dem Silicon Saxony e. V. wird dieser Austausch zwischen Wirtschaft und Wissenschaft beflügelt und schlägt sich in vielen innovativen Produkten und Ideen nieder. Darin liegt das Erfolgsgeheimnis für jedes einzelne Unternehmen am Standort und der Vorteil für alle Neumitglieder: Teil eines bewährten Netzwerkes zu werden.

Wir danken dem Silicon Saxony e. V. für 15 Jahre gute Arbeit und großes Engagement!

WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG SACHSEN GMBH

Silicon Saxony und die Wirtschaftsförderung Sachsen sind langjährige Partner in der Unterstützung der sächsischen Mikroelektronik. Wir ergänzen uns bei der Absatzförderung, Investorenwerbung und Ansiedlung sowie tragen gemeinsam die Marke "SAXONY!" in die Welt. Die Erweiterung der letzten Jahre vom lokalen Zulieferer- und Dienstleister-Netzwerk hin zu einem europäischen Cluster mit Systemlösungen und Software unterstützen wir. Dies ist eine wichtige Chance, die digitalisierte Welt mit zu gestalten und auch wirtschaftlich zu nutzen. Technologien dafür sind im Cluster vorhanden und auf dieses Potenzial kann Sachsens Wirtschaft langfristig bauen. Wir gratulieren dem Silicon Saxony e. V. zum 15-jährigen Jubiläum und wünschen Glück und Erfolg bei allen weiteren, auch gemeinsamen Aktivitäten.

PETER NOTHNAGEL
GESCHÄFTSFÜHRER WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG SACHSEN GMBH

Automotive

IDT automotive products enable energy-saving innovations. Our smart sensor interfaces and sensor signal conditioners contribute to fuel efficiency, reducing carbon emissions.

ZMDI is now **IDT**





WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG
SACHSEN



© Monika Wörmannschneider



FIRST SENSOR MICROELECTRONIC PACKAGING GMBH

First Sensor 

Die First Sensor Microelectronic Packaging GmbH, ehemals MPD GmbH und Gründungsmitglied des Vereins, hat sich mit ihren Leistungen in der Aufbau- und Verbindungstechnik für die Mikroelektronik mit aktiver Unterstützung durch Silicon Saxony in Sachsen, Deutschland und Europa etablieren können. Sie ist ein stabiler und aktiver Partner im Netzwerk der Mikroelektronik. Fachliche und wirtschaftspolitische Kooperationen sind entstanden, die zu einem weiteren Wachstum unserer Firma mit beigetragen haben. Wir freuen uns ganz besonders auf viele spannende Projekte in der Zukunft und wünschen dem Verein dafür viel Erfolg!

Firmengründer **JÖRG LUDEWIG**
und Geschäftsführer **ROLAND MIELKE**

FRT, FRIES RESEARCH & TECHNOLOGY GMBH

Wir wünschen dem Silicon Saxony e. V. alles Gute zum 15-jährigen Bestehen. Für die Zukunft wünschen wir weiterhin viel Erfolg und freuen uns auf viele weitere sehr gute Veranstaltungen und gemeinsame Messeauftritte!

DR. THOMAS FRIES
FRT GMBH


Fries Research & Technology
Rauheit Kentur Topographie



SHERPA.DRESDEN GMBH

Sherpa.Dresden

Silicon Saxony hilft uns insbesondere bei der kontinuierlichen Erweiterung unserer Partnerbeziehungen. Wir sind auch deshalb Mitglied geworden, um eine Austauschplattform für Startups und gestandene Unternehmen zu etablieren. Gern haben wir dazu die Leitung des „AK Startup“ übernommen. Langfristiges Ziel ist dabei die Schaffung eines Ökosystems für Gründer. Wir empfehlen jedem, der das wirtschaftliche Potenzial und die regionalen Faktoren des Vereins nutzen möchte, Mitglied zu werden.



SICONNEX CUSTOMIZED SOLUTIONS GMBH

Die Firma Siconnex customized solutions GmbH aus Salzburg/Österreich ist seit kurzem Mitglied von Silicon Saxony. Wir freuen uns auf einen erfolgreichen Start der gemeinsamen Zusammenarbeit und das Netzwerken mit anderen Mitgliedern.



CASCADE MICROTECH GMBH

Unsere Industrie hat sich in den vergangenen Jahren sehr stürmisch entwickelt und verändert. Die Bündelung von Kompetenz und der Austausch von Erfahrungen innerhalb des Silicon Saxony e. V. hat uns in den vergangenen 15 Jahren sehr geholfen, diese Dynamik zu meistern. Wir wünschen für die Zukunft viel Erfolg bei der Sicherung und Stärkung des Mikroelektronik-Standortes Sachsen!

SILTRONIC AG FREIBERG

Siltronic gratuliert dem Verein Silicon Saxony zum 15-jährigen Bestehen. Wir als eines der Gründungsmitglieder wünschen weiterhin viele gute Ideen, interessante Projekte und eine spannende Zeit.

DR. CHRISTIAN HEEDT
WERKLEITER SILTRONIC AG
FREIBERG



DUALIS GMBH IT SOLUTION



„Mastering the Future – Digitalen Wandel gestalten“ lautet der große Leitsatz für 2016 bei Silicon Saxony. Und genau das ist es auch, was das Team der DUALIS GmbH IT Solution bewegt und antreibt. Der Verein ist die ideale Plattform um ins Gespräch zu kommen und gemeinsam Zukunftsprojekte anzugehen. Wir freuen uns auf viele weitere gemeinsame Jahre und wünschen dem Verein, den Mitgliedern und der Vereinsführung dafür alles Gute!“

HEIKE WILSON
DUALIS GMBH IT SOLUTION



AIS AUTOMATION DRESDEN GMBH

Wir sind bereits seit 2002 Mitglied im Silicon Saxony e. V. In all den Jahren haben wir an vielen interessanten Veranstaltungen des Vereins teilgenommen. Wir freuen uns auf zukünftige Events im Bereich Software und Automatisierung. Weiterhin alles Gute!

DIRK SAUER (CEO)
und **RAINER BARTH (CSO)**



AIS AUTOMATION
SOFTWARE SYSTEMS

FRAUNHOFER FEP

Das Fraunhofer FEP ist von Anfang an bei Silicon Saxony dabei. Über die Silicium Technologie hinaus verbinden wir Mikroelektronik mit organischer Elektronik und Beschichtungstechnologie. Wir gratulieren dem Verein Silicon Saxony zum Jubiläum und wünschen dem Netzwerk weiterhin viel Offenheit für neue Technologien und Themen, um auch künftig die richtigen Partner dort zu treffen und weiterhin einzigartige Technologien für die Region zu entwickeln!



WERDEN SIE MITGLIED IM SILICON SAXONY E. V.!

320 Unternehmen, Behörden, Institutionen, Forschungs- und Bildungseinrichtungen arbeiten im Silicon Saxony e. V. an einem gemeinsamen Ziel: dem wirtschaftlichen und technologischen Erfolg des Standortes Sachsen. Werden auch Sie ein Teil des größten Mikroelektronik- und Software-Netzwerkes Deutschlands. Bereichern Sie unsere Gemeinschaft mit Ihren Kompetenzen. Nutzen Sie die vielfältigen Möglichkeiten des Silicon Saxony e. V. und seiner Mitglieder. Gemeinsam begegnen wir den großen Herausforderungen der kommenden Jahre – von der Digitalisierung bis zur Entwicklung zukünftiger Technologien.

Gern informieren wir Sie im Vorfeld Ihrer Mitgliedschaft über alle Modalitäten, Hintergründe und Möglichkeiten des Silicon Saxony e. V. Vereinbaren Sie hierfür einen individuellen Beratungstermin. Sie sind bereits von unserem Netzwerk überzeugt? Dann senden Sie Ihren ausgefüllten Aufnahmeantrag per Post oder E-Mail an unsere Geschäftsstelle. Umgehend prüft und bestätigt der Vereinsvorstand Ihren Beitritt. Werden Sie noch heute Mitglied. Wir freuen uns auf Sie.



BILDNACHWEISE

- S. 1: BLEND3 Frank Grätz
- S. 3: BLEND3 Frank Grätz
- S. 4: Fotolia sector 2010
- S. 7: Silicon Saxony e. V.
- S. 8: Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf / Frank Bierstedt
- S. 9: BLEND3 Frank Grätz
- S. 10: BLEND3 Frank Grätz
- S. 11: Silicon Saxony e. V.
- S. 12: Fotografisch Sven Claus
- S. 13: BLEND3 Frank Grätz
- S. 14: Ludwig März Fotografie
- S. 16/17: ZMDI AG, Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH,
First Sensor Microelectronic Packaging GmbH, FRT GmbH
- S. 18/19: Silicon Saxony e. V., siltronic AG, Dualis GmbH IT Solution,
AIS Automation Dresden GmbH
- S. 20: Fotografisch Sven Claus
- S. 21: Fotolia ra2 Studio

IMPRESSUM UND KONTAKT

Silicon Saxony e. V.

Manfred-von-Ardenne-Ring 20, Haus F
01099 Dresden

Telefon +49 (351) 8925-888

Fax +49 (351) 8925-889

E-Mail: info@silicon-saxony.de

Web: www.silicon-saxony.de

WIR DANKEN UNSEREN FÖRDERERN FÜR IHRE UNTERSTÜTZUNG!



Travel should take you places®



Luther.



Schloss Wackerbarth
ERLESEN SÄCHSISCH

