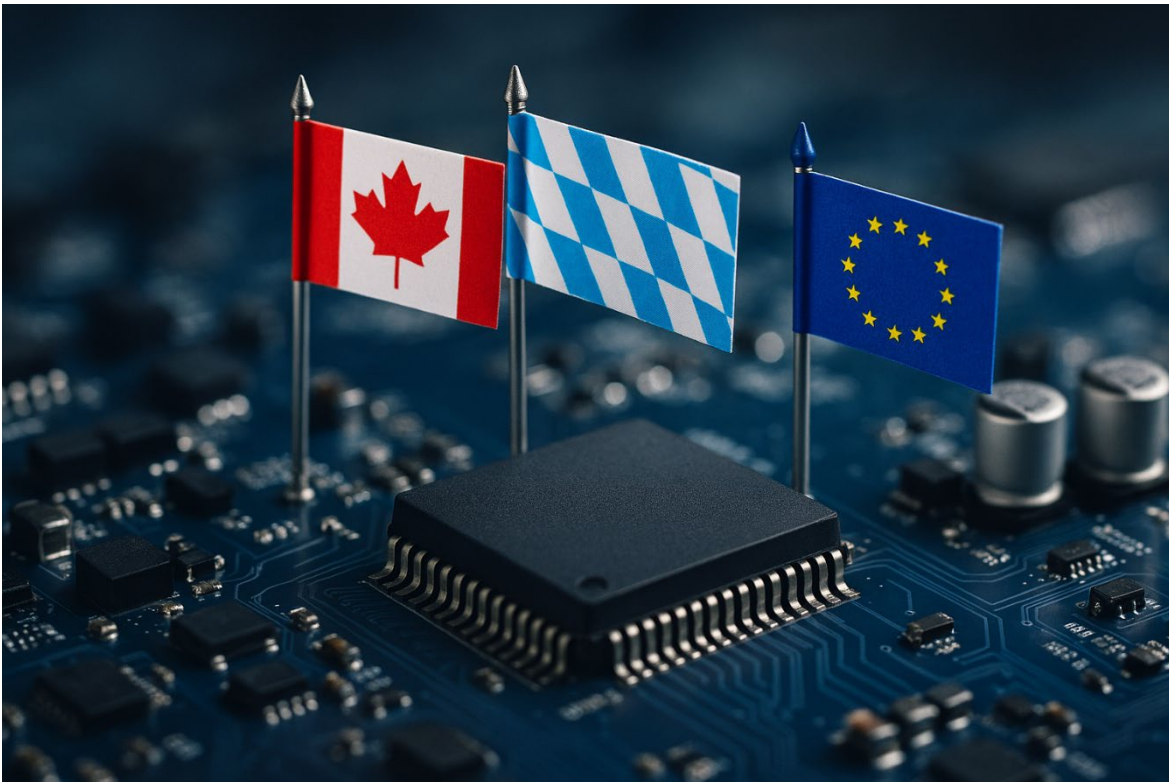


Transatlantischer Schulterschluss in der Chipindustrie

Nürnberg, 04.03.2026: Von Bauelementen und Betriebssystemen über Hard- und Software-Design bis hin zum komplexen Systementwurf reichen die zentralen Themen auf der *embedded world 2026*, die vom 10. bis 12. März in Nürnberg stattfindet. Das Enterprise Europe Network (EEN) bei Bayern Innovativ nutzt die weltweit führende Fachmesse als Plattform für strategische Partnerschaften zwischen dem bayerischen Halbleiter-Ökosystem und Kanadas Schlüsselakteuren – mit Canada's Semiconductor Council (CSC) und der Regierung von Ontario. Ziele sind konkrete bilaterale Kooperationen, gemeinsame Projekte und neue Marktchancen auf beiden Seiten des Atlantiks. Mehr als 40 Unternehmen präsentieren beim „Canada-Bavaria SmartTech CONNECT“ ihre Technologien und suchen Partner sowie neue Technologielieferanten.



Bildquelle: M365 Copilot – KI-basiert generiert

Strategische Resilienz als geopolitischer Faktor

In Zeiten geopolitischer Umbrüche ist die technologische Souveränität Europas essenziell. Die Zusammenarbeit mit verlässlichen Partnern wie Kanada gewinnt an strategischer Bedeutung, denn der transatlantische Schulterschluss stärkt die europäische Resilienz

nachhaltig. Allein die Provinz Ontario erwirtschaftet im Halbleitersektor eine Bruttowertschöpfung von rund 10,2 Mrd. USD. Für bayerische Unternehmen eröffnen sich damit attraktive Chancen für Technologietransfer und Kooperationen.

Paul Slaby, Managing Director des Canada's Semiconductor Council, betont: „Hocheffiziente, stromsparende Halbleiterlösungen aus Kanada können die Leistungsfähigkeit von Produkten bayerischer Unternehmen spürbar steigern. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit dem bayerischen Innovationsökosystem.“

„Wir freuen uns darauf, das bayerische Halbleiter-Ökosystem vorzustellen und Kooperationen zwischen Kanada und Bayern zu initiieren.“, betont Jürgen Frickinger, Leiter der Bavarian Chips Alliance bei Bayern Innovativ.

Patricia Ruppert vom Enterprise Europe Network – Programmleitung – ergänzt: „Damit verbunden ist unser Anspruch, bayerische Unternehmen langfristig zu begleiten – von der internationalen Partnervermittlung über die Entwicklung gemeinsamer Projekte bis hin zur Vorbereitung des kanadischen Markteintritts.“

Von Reinraum bis Pitch-Bühne: Drei Tage Vernetzung

Die kanadische Halbleiter-Delegation nutzt die embedded world 2026 für eine mehrtägige Reise nach Bayern, um sich mit führenden Akteuren aus Chipdesign, Leistungselektronik und Embedded Systems zu vernetzen. Im Fokus stehen technologische Synergien und konkrete Projektpartnerschaften. Stationen sind unter anderem Bayern Innovativ, das Fraunhofer IISB sowie ausgewählte Messeaussteller. Alle Veranstaltungen zielen darauf ab, Know-how und Innovationskraft in Zukunftstechnologien beider Länder miteinander zu verzahnen.

9. März – Als Auftakt eröffnet das EEN bei Bayern Innovativ den Dialog zwischen der kanadischen Delegation und den Akteuren der **Bavarian Chips Alliance**, des **Bavarian Chip Design Centers** sowie der **Cluster Sensorik, Leistungselektronik und Automotive**.

Ergänzend gibt **Invest in Bavaria** einen Überblick zu Standortvorteilen und Ansiedlungsmöglichkeiten in Bayern. Ein anschließender Besuch des Reinraums und der Labore am **Fraunhofer IISB** zeigt die technologische Stärke des Standorts Bayern.

11. März – Beim Briefing & Pitching im Nürnberg Convention Center (NCC Mitte) präsentieren über 40 kanadische und bayerische Unternehmen (u. a. aus den Bereichen Embedded Systems, Sensorik, Künstliche Intelligenz und Cybersecurity) neueste

technologische Lösungen. Ergänzt wird das Programm durch Markteinblicke in Kanada, die Verleihung des „Network Champion Awards“ und gezieltes Networking.

11.-12. März – Guided Messtouren: Die Bavarian Chips Alliance führt kanadische Firmen gezielt zu marktführenden bayerischen Institutionen direkt an deren Messestände.

Die Delegation wird von der kanadischen Botschaft, dem National Research Council Canada und der Wirtschaftsförderungsagentur der Landeshauptstadt Ontarios, Ottawa Invest, begleitet.

Fakten & Links:

- Event: Canada-Bavaria SmartTech CONNECT@embedded world
- Weitere Informationen zum [Programm](#)

Presseeinladung

Wir laden Sie herzlich ein, das Briefing & Pitching-Format zu begleiten.

Mittwoch, 11. März 2026 | 09:30 – 13:00 Uhr

Nürnberg Convention Center (NCC) Mitte, Raum Mailand

Für Interviewanfragen mit den Delegationsleitern aus Kanada sowie Expertinnen und Experten von Bayern Innovativ wenden Sie sich bitte an:

Bianca Trummer

Enterprise Europe Network bei Bayern Innovativ

Tel: + 49 911 20671-235

Mail: trummer@bayern-innovativ.de

Über das Enterprise Europe Network (EEN) bei Bayern Innovativ

Das Enterprise Europe Network (EEN) wurde 2008 von der Europäischen Kommission ins Leben gerufen und ist heute mit rund 600 Partnerorganisationen in allen EU-Mitgliedstaaten sowie mehr als 20 weiteren Ländern das weltweit größte Unterstützungsnetzwerk für kleine und mittlere Unternehmen.

Das EEN bei Bayern Innovativ unterstützt bayerische kleine und mittlere Unternehmen (KMU), Start-ups, wissenschaftliche Institute und Forschungseinrichtungen mit internationalen Ambitionen. Die Expertinnen und Experten des Netzwerks begleiten

Organisationen bei der Suche nach Geschäfts- und Technologiepartnern, beim Aufbau internationaler Kooperationsprojekte sowie bei der strategischen Weiterentwicklung in den Bereichen Digitalisierung, Nachhaltigkeit, Innovation und Resilienz. Darüber hinaus berät das Netzwerk zu Themen wie CE-Kennzeichnung und Produktsicherheit.

Die Angebote des Enterprise Europe Network richten sich insbesondere an Unternehmen bis 250 Mitarbeitende sowie wissenschaftliche Einrichtungen in Bayern, die an grenzüberschreitendem Wissensaustausch, europäischer Zusammenarbeit und interdisziplinärer Vernetzung interessiert sind.

<https://www.bayern-innovativ.de/een>

Über Bayern Innovativ

Bayern Innovativ ist die Innovationsagentur des Freistaats Bayern. Sie initiiert, unterstützt und beschleunigt Innovationsprozesse in der bayerischen Wirtschaft und transferiert neues innovationsrelevantes Wissen. Dazu verbindet das Unternehmen Wirtschaft, Forschung und Politik mit Branchen-, Technologie- und Partnernetzwerken zu einem schlagkräftigen Thinknet Bayern.

In starken Innovationsnetzwerken zu strategischen Zukunftsfeldern wie Digitalisierung, Energie & Bau, Gesundheit, Material, Produktion, Mobilität, Sicherheit und Kreativwirtschaft bietet Bayern Innovativ ein umfassendes Innovations- und Transferleistungsangebot. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der Unterstützung kleiner und mittelständischer Unternehmen. Bayern Innovativ begleitet sie bei Innovationsprojekten, bietet professionelles Innovationsmanagement und berät zu Schutzrechten sowie Förderprogrammen. Facharbeitskreise, Kongresse und Workshops sowie Gemeinschaftsstände auf nationalen und internationalen Leitmesse ergänzen das Angebot.

1995 als neutrale Einrichtung des Freistaats Bayern gegründet, ist Bayern Innovativ heute mit mehr als 300 Mitarbeitenden an den Standorten Nürnberg, Augsburg und München aktiv.

<https://www.bayern-innovativ.de/>

Weitere Presseinformationen finden Sie [hier](#).