

Ansprechpartner
Prof. Dr. Hans Richter Tel.: 0335-557-17 80
Mobil: 0170-44 00 798
E-Mail: gs@gfww.de
Internet: www.gfww.de

Medieninformation 1-2021

2021-01-28

Freigabe: sofort

„Electronics Berlin-Brandenburg“ - vernetzt und auf modernen Technologiefeldern präsent

Im Rahmen des vom Land Brandenburg geförderten GRW-Projektes „Elektronik - Relevante Themen - und Handlungsfelder in der Region Brandenburg – Berlin“ hat sich das Netzwerk „Electronics Berlin-Brandenburg“ etabliert. Ihm gehören Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Institutionen an.

Die im Netzwerk mitwirkenden Firmen bedienen mit Ihren Produkten die Anwendungsfelder Sensor- und Mikrosystemtechnik, Automotive, Automatisierung, Speicherlösungen für IoT und Digitalisierung sowie Sondermaschinenbau mit dem Schwerpunkt Aufbau- und Verbindungstechnik für Halbleiter. Schwerpunkt des Netzwerkes sind Ausbau der Wertschöpfungsketten, verbesserte Außendarstellung und Außenwahrnehmung sowie Cross-Clustering. Letztes ist insbesondere wichtig, da über 50 % der Produkte in den Export gehen. Gute Vernetzung erhöht die Schlagkraft des einzelnen. Dem dient die Zusammenarbeit mit dem Cluster Silicon Saxony, Dresden, OptoNet e.V., Jena, ELMUG eG Thüringen, AMA und dem Branchenverband SEMI.

Der Umsatz der beteiligten Firmen liegt bei ca. 400 Mio. € und es sind daran ca. 2.500 Mitarbeiter beteiligt. Die gegenwärtige Situation beim Zugriff auf Halbleiterprodukte im Automobilbau zeigt, wie wichtig Halbleiterprodukte für die Sicherung des Industriestandortes Deutschland sind.

Die Region ist in modernen Technologiefeldern präsent.

Nähere Informationen E-Book zum Netzwerk „ERT-BB“ unter <https://www.eleb2.de/>