



Ausstellung

„Technologie- und Halbleiterstandort mit Tradition und Perspektive“

1. Von der Aufnahme der Halbleiterproduktion in Frankfurt (Oder) im Jahre 1958 bis zur Privatisierung und Entwicklung der neuen innovativen Unternehmen

Tafeln zur Tradition der Halbleiterproduktion

2. Vom Institut für Physik der Werkstoffbearbeitung (IPW) zur Innovations for High Performance Microelectronics GmbH (IHP)



IHP - Innovations for High Performance Microelectronics GmbH

3. Fachkräftenachwuchs



bbw Bildungszentrum Frankfurt (Oder) GmbH



Campus der beruflichen Bildung Frankfurt (Oder)-
bbw / OSZ 1 / KW-OSZ Frankfurt (Oder)



Carl-Friedrich-Gauß Gymnasium Frankfurt (Oder)



Fachhochschule Lausitz Senftenberg



Technologie- und Wissenstransferstelle (EUV / IHP)

4. Innovative Unternehmen



alpha microelectronics GmbH



Conergy SolarModule GmbH & Co. KG



FIS Frankfurter Industrieservice GmbH



„Technologie- und Halbleiterstandort mit Tradition und Perspektive“

4. Innovative Unternehmen (Fortsetzung)



First Solar Manufacturing GmbH



Liske Informationsmanagementsysteme



ODERSUN AG



Silicon Radar GmbH



Stadtverkehrsgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH



Stadtwerke Frankfurt (Oder) GmbH



YAMAICHI Electronics Deutschland Manufacturing GmbH

5. Partner der Wirtschaft und der Bildungsträger



Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V.



Hanse Club Wirtschaft für Frankfurt (Oder) e. V.



IHK - Projektgesellschaft



Investorcenter Ostbrandenburg GmbH



Messe und Veranstaltungs GmbH Frankfurt (Oder)



TechnologieStiftung Brandenburg GmbH



TeGeCe GmbH



„Technologie- und Halbleiterstandort mit Tradition und Perspektive“

5. Partner der Wirtschaft und der Bildungsträger (Fortsetzung)



VBIW Verein Brandenburger Ingenieure und Wirtschaftler e. V.



Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.



Wirtschaftsförderung Stadt Brandenburg



Wirtschaftsförderung Stadt Frankfurt (Oder)



ZAB ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH