

Scale4Edge

Veröffentlicht auf *Scale4Edge* (<https://www.edacentrum.de/scale4edge>)

Startseite > Druckeroptimiertes PDF

Druckeroptimiertes PDF Projektkoordination



Infineon Technologies AG (IFX)

Projektpartner



AbsInt Angewandte Informatik GmbH (AbsInt)



Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (ALU)

ARQUIMEA

Arquimea Deutschland GmbH (ARQ-D)



Concept Engineering GmbH (CE)



Eberhard Karls Universität Tübingen (EKUT)



EPOS GmbH & Co KG (EPOS)



FZI Forschungszentrum Informatik (FZI)



IHP GmbH (IHP)



Infineon Technologies AG (IFX)



MINRES Technologies GmbH (MNRS)



OFFIS - Institut für Informatik (OFFIS)



Robert Bosch GmbH (RB)



SYSGO GmbH (SYSGO)



Technische Universität Darmstadt (TUDA)



Technische Universität Dresden (TUDD)



Technische Universität Kaiserslautern (TUK)



Technische Universität München (TUM)



Universität Bremen (UB)



Universität Paderborn (UPB)

Assoziierte Projektpartner

Lauterbach Engineering GmbH & CoKG (LAU)



OneSpin Solutions GmbH (OSS)



OneSpin, a Siemens company (OSS)

Unterauftragnehmer

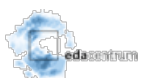


edacentrum GmbH (edacentrum)



OneSpin, a Siemens company (OSS)

Projektmanagement



edacentrum GmbH (edacentrum)

Das Projekt Scale4Edge wird unter den Förderkennzeichen 16ME0122K-16ME0140 im Förderprogramm ZuSE durch das deutsche Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert.

Quell-URL: <https://www.edacentrum.de/scale4edge/partner>