

Dieses Projekt wird gefördert aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung



ingenieur
wissenschaften
htw saar

PRO
FORM

Lehrstuhl für
SMaterial
systeme

Produktionstauglich stoffschlüssige Materialverbindung
von Formgedächtnislegierungen zur mechanischen
und elektrischen Kontaktierung

