

Vorhabenregister

Bitte beachten Sie, dass Ihnen auf dieser Seite nur Projekte angezeigt werden, an denen Sie die entsprechenden Leserechte besitzen.

Es werden auch nur Projekte angezeigt, die seit dem 9.4.2014 eingeworben wurden.

Zurück

Titel	Entwicklung eines dezentralen multichannel Sprachkommunikationssystems in der Avionik: Zuverlässigkeit, Skalierbarkeit, Echtzeit (ZUSE)
Projekt-Id	2017066
Kostenstelle	990101377
Kurzname	ZUSE
Jahr der Einwerbung	2017
Datum der Bewilligung	30.11.2017
Projektleitung	Sikora, Axel, Prof. Dr.
Beteiligte Hochschullehrer/in	Sikora, Axel, Prof. Dr.
Fakultät	EMI
Institut	ivESK
Forschungsgebiet	Embedded Systems