

## Übersicht der laufenden Vorhaben im DAAD-Programm

### Deutsch-Arabische Transformationspartnerschaft Programmlinie 4: Forschungspartnerschaften

Stand: Juni 2021

Nr.	Hochschule/Institution	Projekttitle	Förderzeitraum	Fach	Partnerland/-länder	Partnerhochschule/-institution
1	TU Chemnitz	Generic Platform for the Design of Bioimpedance Spectrometer for Non-invasive Biological Tissue and Personal Health Monitoring (BISMON)	2019-2021	Elektrotechnik	Tunesien	Digital Research Center of Sfax
2	U Leipzig	Didaktik des Dolmetschens	2019-2021	Übersetzen und Dolmetschen	Tunesien	Université de Jendouba
3	U Stuttgart	Environmental applications of evaporative salt precipitation in porous media	2019-2021	Wasserbau	Tunesien	National Engineering School of Tunis
4	TU Dresden	Drought Impacts on ecosystem health in Tunisia	2019-2021	Ökologie	Tunesien	National Engineering School of Sfax
5	HS Geisenheim / TU Darmstadt	BioPunica	2019-2021	Pflanzenproduktion	Tunesien	Institut de l'Olivier
6	U Marburg	OLIVIA: Intelligent Data Analytics for Optimizing Water Supply of Olive Trees	2021-2022	Informatik	Tunesien	Digital Research Center of Sfax, National Engineering School of Sfax, Olive Institute

Nr.	Hochschule/Institution	Projekttitel	Förderzeitraum	Fach	Partnerland/-länder	Partnerhochschule/-institution
7	ISAS Dortmund	Modernization and enabling advance research/higher education via transferring and implementing planar waveguide NMR spectroscopy for real-time investigation of living 3D cardiomyocyte stem cells (STEMCARDIONMR)	2021-2022	Biochemie	Jordanien	German Jordanian University, The University of Jordan
8	U Paderborn	Interkultureller Diskurs-Deutsch-arabische Kulturräume in Sprache und Literatur der Gegenwart	2021-2022	Germanistik	Tunesien	Université de la Manouba, Université de Jendouba

Gefördert durch:



Auswärtiges Amt