

## Projektpartner

### Projektleitung

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)



(<http://www.ilm.ovgu.de>)

Deutsch-Kasachische Universität Almaty (DKU)



## Assoziierte Partner

Forschungs- und Entwicklungspartner

Montanuniversität Leoben Österreich



Kazakh National Technical University Almaty (KazNTU)



Kazakh Academy of Logistics and Communication Almaty (KazATK)



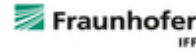
Kazakh National University Almaty (KazNU)





>

Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF  
Magdeburg



>

(<http://www.iff.fraunhofer.de/>)

Kyrgyz State Technical University after I. Razzakov (KSTU)



>

SH. Ualikhanov Kokshetau State University



>

Almaty Management University (AlmaU)



>

New University of Economics



>

>

Kazakh Academy of Labour and Social Relations



International Institute of Logistics and Business "Silk Way"



Anwendungspartner

Too TransAI Almaty



>



AO DAMU Logistics Almaty



Meibes RUS Almaty



Global Technology Solutions, LLC



Gesellschaft nationaler Spediteure in Kasachstan



Kasachische Gesellschaft für Waggon- und Containerlogistik



KAZLOGISTICS - Vereinigung der Spediteure Kasachstans



Transferpartner

Verein Deutscher Ingenieure Landesverband Sachsen-Anhalt (VDI)



## Otto-von-Guericke-Universität

### Dr.-Ing. Tobias Reggelin

Gebäude 10, Raum 262, Universitätsplatz 2, 39106  
Magdeburg

Tel.: +49 391 67-54980 Fax: +49 391 67-42646

✉ [tobias.reggelin@ovgu.de](mailto:tobias.reggelin@ovgu.de)

[Homepage](#)

## Deutsch-Kasachische Universität (DKU)

### Dr. Zhandos Kegenbekov

ul. Puschkina 111/113, 050010 Almaty, Kasachstan

✉ [kegenbekov@dku.kz](mailto:kegenbekov@dku.kz)

[Homepage](#)



GEFÖRDERT VOM



**Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung**