

Netzwerk INNOBOOT - Hausboote für Sachsen-Anhalt neu definiert



Das Netzwerk „InnoBoot“, welches im Rahmen der Cross Innovation Initiative des Landes Sachsen-Anhalt mit Mitteln des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung kofinanziert wird, hat sich zum Ziel gesetzt, Hausboote neu zu denken.

InnoBoot ist ein regionales Netzwerk innovativer Mittelstandsunternehmen, das sich die Entwicklung und Vermarktung zukunftsweisender Hausboote insbesondere in der Flachwassereignung zum Ziel gesetzt hat. Die Zusammenarbeit der Partner mit komplementären Kompetenzen erfolgt dabei im Zeitraum von 2017 - 2019.

Abstract

“Inno-boat” is a network with regionally settled companies and research institutes. Its main competence is the development and realization of new innovative future houseboats for rivers especially for Saxony- Anhalt and for potential customers in all over the world.

Kontakt

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
c/o ZPVP GmbH Experimentelle Fabrik Magdeburg
Sandtorstr. 23 39106 Magdeburg

Mario Spiewack
Telefon: +49 391 54486217 Fax: +49 391 54486203

› E-Mail: mario.spiewack@exfa.de (<mailto:mario.spiewack@exfa.de>) › www.exfa.de (<http://www.exfa.de/>) › www.innobot.de (<http://www.innobot.de/>)

Aktuelles

Hochschule Anhalt als institutionelles Mitglied im Messerbeitskreis Wissenschaft (MAK) aufgenommen

MEDICA und COMPAMED: Medizintechnik-Business profitiert vom starken internationalen Besucherzuspruch – Mit dabei innovative Medizintechnik aus Sachsen-Anhalt und Thüringen

Das “Artificial Intelligence Lab (AILab)” goes Hannovermesse 2023

Medica mit großer Fülle an Neuheiten

Hannover Messe 2022: Gelungener Auftakt mit Signalwirkung

> weitere...

An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser Online-Formular eine Anfrage schicken

> **Anmelden/Anfrage online stellen**

Messeprogramm

Grüne Woche Berlin 2024

didacta 2024

Hannover Messe 2024

Rapid.Tech 3D 2024

ACHEMA 2024

> weitere...