

## Crane Brain

Ein Digitaler Zwilling zur Optimierung und Vergabe von Krantransportaufträgen im Flüssigstahlbereich

<b>Programm / Ausschreibung</b>	BASIS, Basisprogramm, Budgetjahr 2021	<b>Status</b>	abgeschlossen
<b>Projektstart</b>	01.11.2021	<b>Projektende</b>	30.04.2024
<b>Zeitraum</b>	2021 - 2024	<b>Projektlaufzeit</b>	30 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Ziel dieses Entwicklungsprojektes ist es, ein Decision-Support-System (DSS, Entscheidungshilfe) für Kranoperatoren und Stahlwerksbetreiber im Schmelzbetrieb von Stahlwerken zu schaffen, welches die Planung, Vergabe und Priorisierung von Transporten optimiert und den KranführerInnen als Entscheidungshilfe dient.

### Projektkoordinator

- Fesios GmbH

### Projektpartner

- Montanuniversität Leoben