

# Erschließen Sie neue Werte aus Ihren Geräten und Werkzeugen

Mit ETM.next von BearingPoint und SAP S/4HANA steigern Sie die Produktivität und beschleunigen Ihre digitale Transformation. Erleben Sie ein modernes Asset Life Cycle Management mit 360°-Sicht.

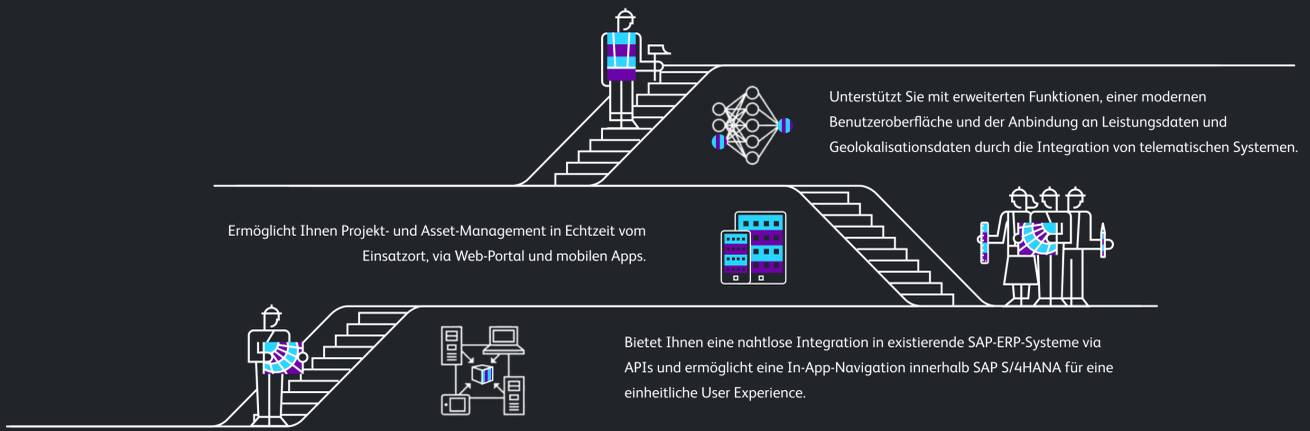


## HERAUSFORDERUNGEN & CHANCEN



## LÖSUNG

ETM.next deckt den End-to-End-Prozess für die Nutzung von Equipment, Werkzeugen, sowie die Instandhaltung und das Management von Flotten und Leasingprozessen vollständig ab. Es bietet ganzheitliche, digitale Lösungen für die Anfrage, Planung, Disposition und Abrechnung, ebenso wie ein umfassendes Asset Life Cycle Management für kritische Ressourcen.



## VORTEILE

Nutzen Sie die neuesten digitalen Technologien

- Auslastungsraten steigern und CAPEX senken
- Ausfallzeiten reduzieren und Produktivität erhöhen
- Rentabilität steigern und neue Einnahmequellen entwickeln

## ZAHLEN & FAKTEN

Effizienz steigern, Kundenservice verbessern und **Kosten reduzieren**

**10%** höhere Effizienz der Projektteams und der End-to-End-Prozesse durch Digitalisierung<sup>4</sup>

weniger Kundenbeschwerden Dank Bestellungs-, Zahlungs- und Rechnungsprozessen in Echtzeit<sup>5</sup> **46%**

**3-5%** geringere Kosten in der Lieferketten-Planung mit SAP S/4HANA für EC&O Unternehmen<sup>6</sup>



“ ETM.next ist eine innovative Lösung, mit der Sie Ihr Equipment, Ihre Flotte, Ihre Instandhaltung und Ihre Leasingprozesse von jedem Standort aus managen können. Mit ETM.next treiben Sie Ihre Transformation zu einem modernen und digitalen Unternehmen voran. ”

## Mehr erfahren

Starten Sie mit ETM.next und erleben Sie ein effizienteres Ressourcenmanagement.

Jetzt weitere Vorteile kennenlernen und einen unverbindlichen Demo-Termin vereinbaren!



[Website besuchen](#)

Sources:

1. "Navigating the digital future: The disruption of capital projects," McKinsey & Company, October 2017
2. Construction Owners Association of America study

3. "Reinventing Construction: A Route to Higher Productivity," McKinsey Global Institute
4. SAP Performance Benchmarking
5. SAP Performance Benchmarking
6. SAP Performance Benchmarking