

ETM.next im kompakten Überblick:
Feature-Liste für Ihren Erfolg

Technologisch fortschrittliche Grundlage für optimales Flotten- und Equipment-Management

Ist Ihre IT-Infrastruktur bereit für die Herausforderungen des modernen Flotten- und Equipment-Managements? Technologische Grundlagen bestimmen heute, ob Ihr Unternehmen stagniert oder wächst. ETM.next von BearingPoint wurde präzise hierfür konzipiert: Die Asset-Management-Software optimiert nicht nur Ihre Geschäftsprozesse, sondern entspricht auch den technischen Anforderungen der Zeit und entlastet Ihr IT-Team.

Gehen Sie unsere Feature-Liste durch und entdecken Sie, wie diese innovative Plattform Ihnen konkrete Wettbewerbsvorteile verschafft.

1 Richtige Grundlage

BearingPoint und SAP haben ihre Expertise gebündelt, um mit ETM.next einen Meilenstein im Asset-Management zu schaffen. Das Ergebnis ist eine komfortable Lösung auf Basis der SAP Business Technology Platform (SAP BTP), mit der Ihr Unternehmen seine Assets intelligent verwalten kann. Als SaaS-Anwendung (Software as a Service) dockt sie mühelos an bestehende IT-Infrastrukturen und SAP-Umgebungen an und bietet durch Clean-Core-Ansatz und In-App-Navigation eine nahtlose Nutzung.



2 Einfache Implementierung und flexible Einsatzfähigkeit

Die cloudbasierte Architektur von ETM.next lässt sich reibungslos in bestehende IT-Landschaften und Prozesse implementieren und integriert sich in Ihre Backend-ERP-Software. Die Asset-Management-Software hilft beim Flotten- und Equipment-Management in Echtzeit – via Web-Portal und mobiler App oder sogar offline.

3 Systemvernetzung und Datenintegration

ETM.next reduziert Silos, sodass Ihr Unternehmen nicht länger durch eine heterogene Systemarchitektur eingeschränkt wird. Verbinden Sie Ihr Unternehmen mit seinem Ökosystem und beseitigen Sie ineffizienten Betrieb durch die Vernetzung von Systemen und die Zusammenführung von Daten.



4 Modernes Datenmanagement

Profitieren Sie von effizienter Datenverwaltung mit Cloud Computing und Echtzeit-Analysen. ETM.next überwindet fragmentierte Systeme und erleichtert so umfassende Analysen und die Entscheidungsfindung. Werkzeugmanagement und Geräteverwaltung werden durch eine konsolidierte Datengrundlage optimiert, damit Ihr Unternehmen beim Asset Life Cycle Management in Echtzeit fundierte Entscheidungen treffen kann.

5 Übersichtliche Menüs

Dank intuitiver Oberflächen und reduzierter Tool-Komplexität bietet ETM.next eine hohe Benutzerfreundlichkeit. Die Equipment-Management-Software unterstützt Mitarbeitende mit modernen, prozessorientierten Benutzeroberflächen. Bisher manuelle Tätigkeiten beim Werkzeugmanagement und der Geräteverwaltung werden auf das nächste Level gehoben.



6 Fortschrittliche Funktionen

Transformieren Sie Ihre Abläufe mit einem Arsenal an Features, die für unterschiedliche Branchen wie dem Baugewerbe, der Energie- und Versorgungswirtschaft und dem Gesundheitswesen sowie vielfältige Anwendungsfälle konzipiert wurden. Von einer umfassenden Integration des Internet of Things (IoT) mit Geofencing bis hin zu intelligenten Workflows – ETM.next optimiert den Zeit-, Kosten- und Qualitätsaufwand beim Flotten- und Equipment-Management. Intelligente Features wie eine digitale Plantafel, ein Webshop und umfassendes Vertragsmanagement bringen Ressourcen, Daten und Prozesse effizient zusammen.

7 IT-Entlastung und flexible Skalierung

ETM.next entlastet Ihr IT-Team durch Automatisierung und mindert Skill-Gap-Risiken. Flotten- und Equipment-Manager können Aufgaben selbstständig ausführen, ohne IT-Unterstützung zu benötigen. Die Cloud-Architektur garantiert zudem Skalierbarkeit, die mit Ihrem Unternehmen mitwächst.



8 Senkung von Kosten

Dank kosteneffizienter Cloud-Infrastruktur entfällt der Bedarf an eigener Hardware. Die cloudbasierte Plattform ETM.next benötigt keine großen Vorabinvestitionen. Das Ergebnis: maximaler Return on Investment (ROI) bei minimalen Lebenszykluskosten – ein entscheidender Vorteil für das IT Software Asset Management und die gesamte Kostenkontrolle Ihres Unternehmens.

9 Mehrstufiges Sicherheitskonzept

Das Zero-Trust-Konzept mit rollenbasiertem Zugriffsmanagement von ETM.next schützt Ihre sensiblen Daten zuverlässig. Es minimiert Angriffsflächen und reduziert den Aufwand für manuelle Audits. Ihr IT-Team behält die volle Kontrolle und Endanwenderinnen und Endanwender werden nicht eingeschränkt. So arbeitet Ihr Unternehmen beim Asset Life Cycle Management effizient und ist gegen jede Bedrohung abgesichert.



10 Minimale Compliance-Hürden

Mit der in ETM.next integrierten EAM-Funktionalität (Enterprise Asset Management) erfüllen Sie mühelos die sämtlichen Compliance-Anforderungen. Jeder Vorgang in der Betriebsmittelverwaltung wird zudem automatisch dokumentiert und lückenlos nachverfolgbar gemacht. Diese durchgängige Transparenz minimiert Ihre Compliance-Risiken erheblich und bietet eine optimale Grundlage für das Reporting und Audits. Besonders in streng regulierten Branchen schafft diese Sicherheit einen bedeutenden Wettbewerbsvorteil.

Strategische Vorteile für Ihre IT

Was bedeutet ETM.next konkret für Ihre IT-Strategie? Die auf SAP BTP basierende Lösung fügt sich nahtlos in Ihre bestehende Systemlandschaft ein – ohne kostspielige Anpassungen oder Migrationsprobleme. Während Ihre IT-Abteilung von vereinfachter Systempflege und reduziertem Wartungsaufwand profitiert, erzielt Ihr operatives Team gleichzeitig maximale Performance.

Möchten Sie noch mehr über ETM.next erfahren oder mit BearingPoint über die Asset-Management-Software sprechen?

[Dann klicken Sie hier.](#)