

ABB Drives go IoTSP mit Drivetune und Drivebase

IoTSP

Das Internet of Things, Services and People

verbessert Zugriff, Sammlung und Analyse von Daten und hilft dadurch, den Energieverbrauch zu senken und die Anlagenverfügbarkeit zu erhöhen.

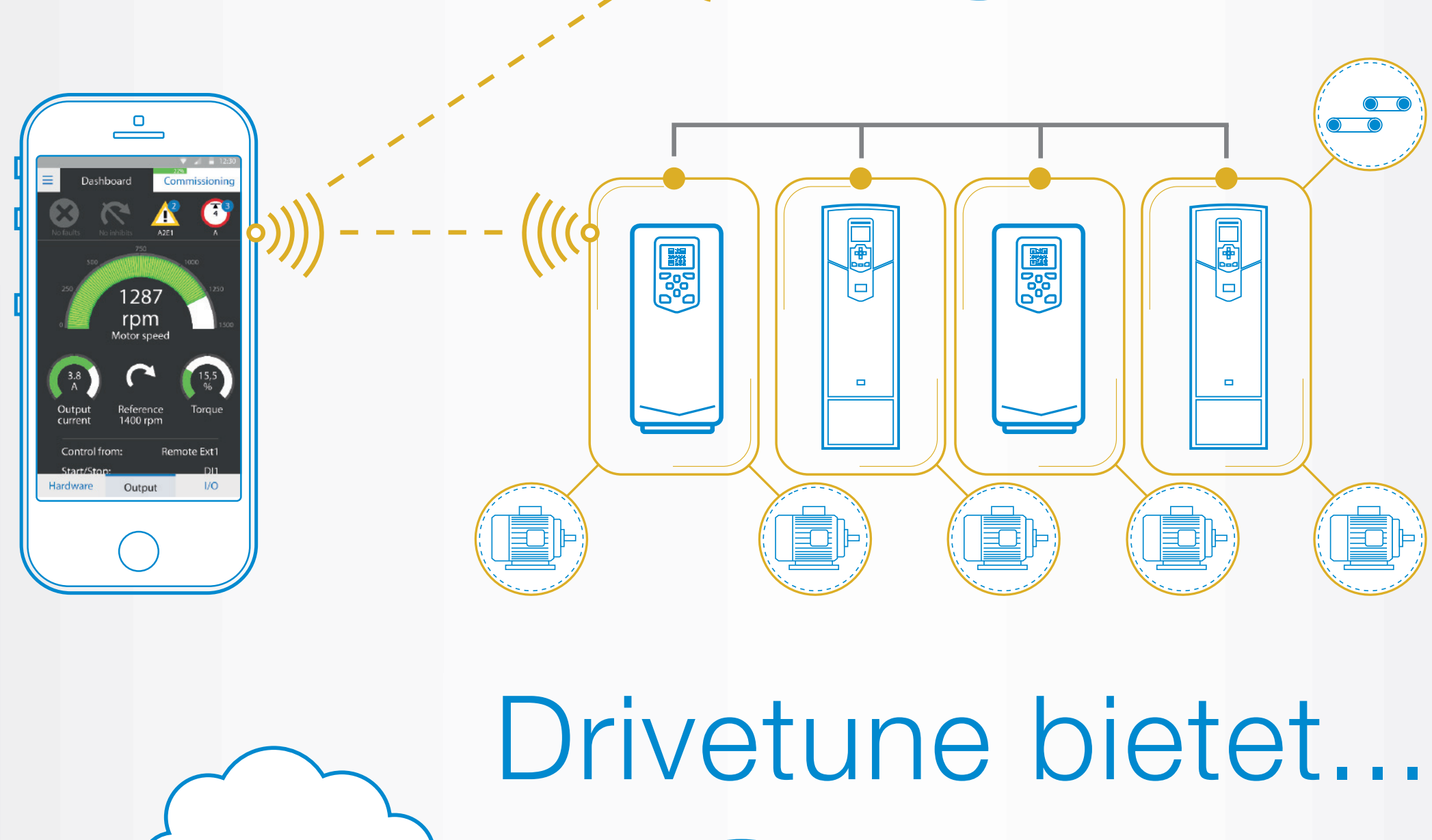


ABB bietet mit Drivetune und Drivebase zwei cloud-basierte Smartphone Apps



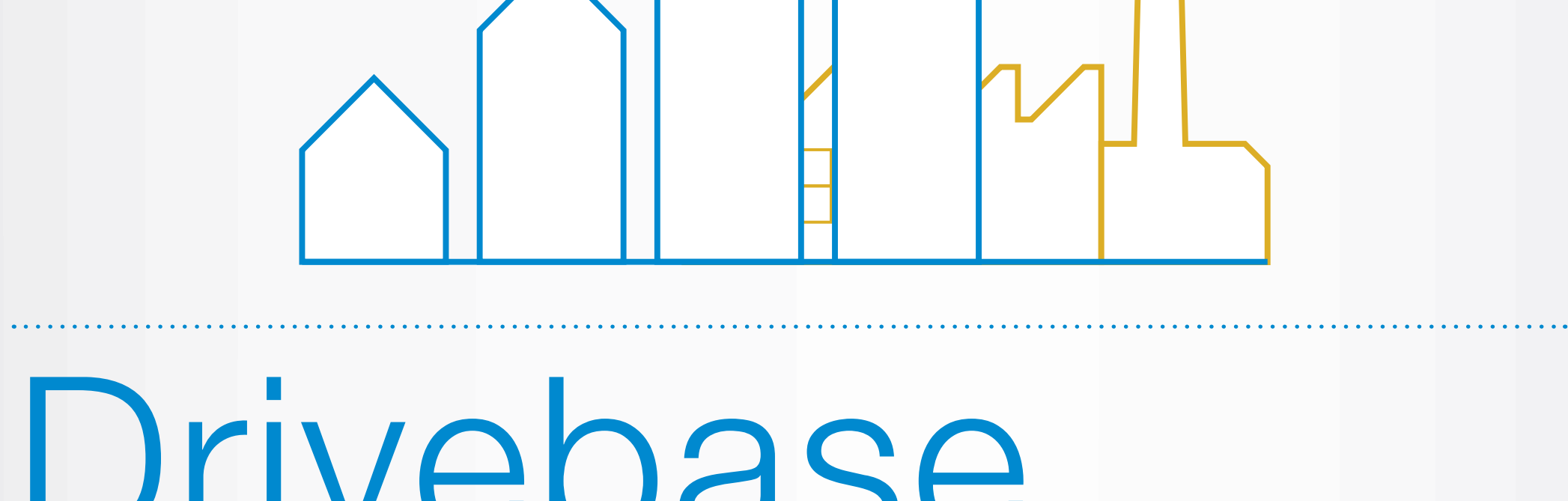
Drivetune realisiert einfachen und schnellen Zugriff

auf Produktinformationen und Support und damit eine optimale Verwaltung Ihrer Antriebe sowie der damit geregelten Prozesse und Maschinen.



Drivetune bietet...

- ...einfache Inbetriebnahme Ihres Frequenzumrichters...
- ...mobilen Zugriff auf cloud-basierte Antriebsinformationen...
- ...übersichtliche Nutzerführung mit sofortigem Zugriff auf Status und Konfiguration des Frequenzumrichters...
- ...erhöhte Leistungsfähigkeit durch schnellen Support und Störungsbehebung.



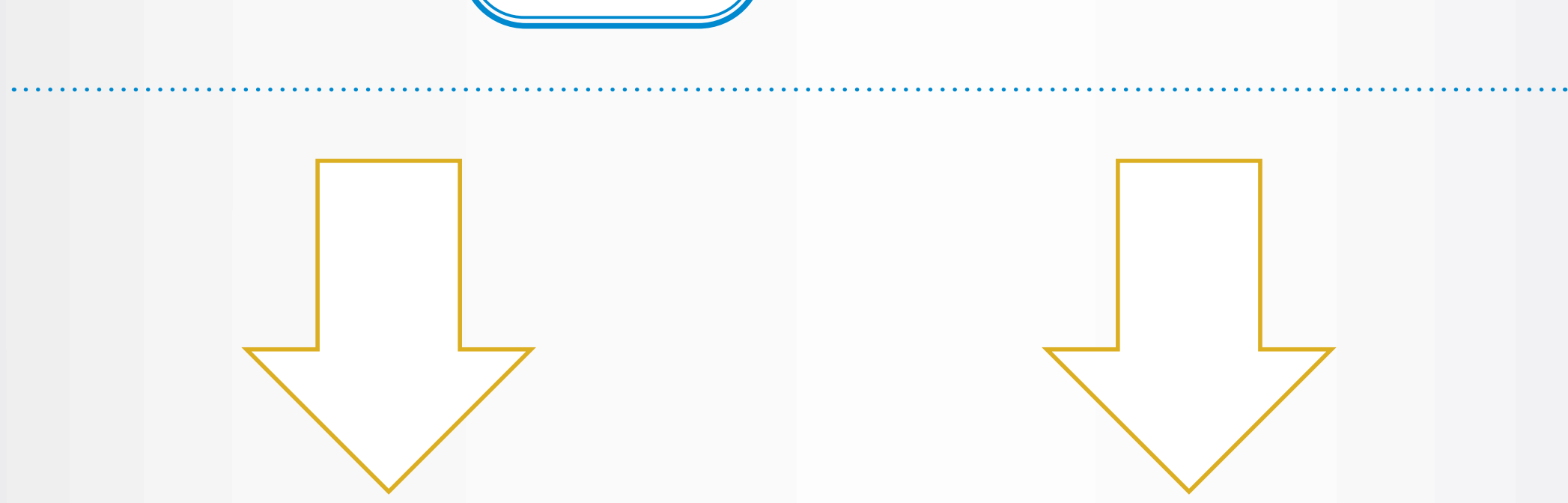
Drivebase Erhöhte Zuverlässigkeit und reduzierte Anlagenstillstandszeiten

Ihr Frequenzumrichter meldet Ihnen eine Wartungsempfehlung, egal an welchem Ort Sie sich befinden.



Drivebase bietet...

- ...kostenlose Gewährleistungsverlängerung bei Registrierung Ihres Frequenzumrichters...
- ... Zugriff auf Diagnosedaten, Produkt- und Serviceinformationen der Antriebe...
- ...Benachrichtigung über anstehende Produkt- und Service-Updates.



Steigerung der Produktivität

Nutzen Sie Ihr Smartphone mit Drivetune und Drivebase

für die Inbetriebnahme, den uneingeschränkten Zugriff auf alle wichtigen Informationen und Daten und den effizienten Betrieb Ihrer Anlage. Steigern Sie Ihre Wettbewerbsfähigkeit durch gesteigerte Produktivität.

