



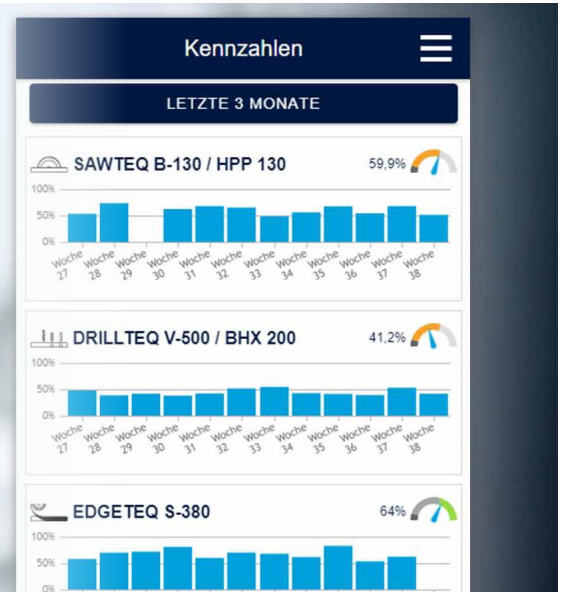
productionAnalyzer

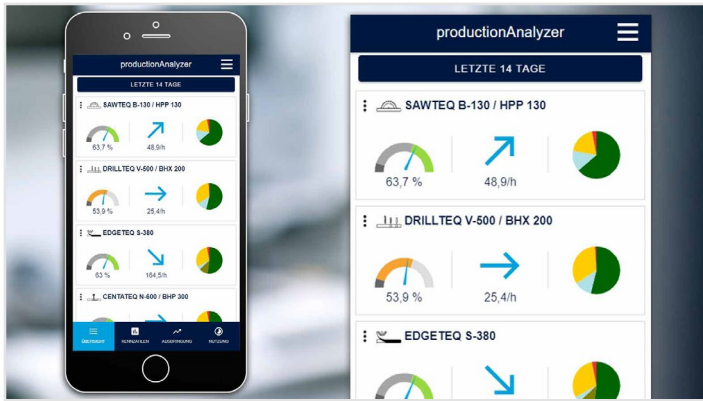
Die Smartphone-App zur Analyse der Leistung Ihres Maschinenparks.

Unser productionAnalyzer gibt Ihnen einen kompakten Überblick über die Leistung Ihres Maschinenparks über einen bestimmten Zeitraum hinweg – ganz gleich wann und wo Sie diese Informationen benötigen. Übersichtliche Grafiken stellen Kennzahlen sowie die Teileleistung und den Zustand der Maschinen dar. Durch die Auswahl verschiedener Auswertungszeiträume lassen sich Tendenzen erkennen, Verbesserungspotenziale einfach aufdecken und Maßnahmen ableiten (bspw. im Hinblick auf Wartezeiten der Maschine, Störungen oder Rüstzeiten). So holen Sie aus Ihrem Maschinenpark in Zukunft noch mehr Leistung heraus.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- ✓ **Immer up-to-date:** Auch wenn Sie nicht in der Produktion sind, bleiben Sie stets über die Performance Ihres Maschinenparks informiert.
- ✓ **Schafft Transparenz:** Durch verschiedene Auswertungen werden Verbesserungen im Betrieb transparent.
- ✓ **Zeigt Potenziale auf:** Verbesserungspotenziale werden durch Kennzahlen und Auswertungen offengelegt.
- ✓ **Einfache Anbindung:** Alle HOMAG Maschinen, die „tapio-ready“ (mit Steuerung powerControl V2) sind, sind in der App sichtbar und können einfach und schnell angebunden werden.

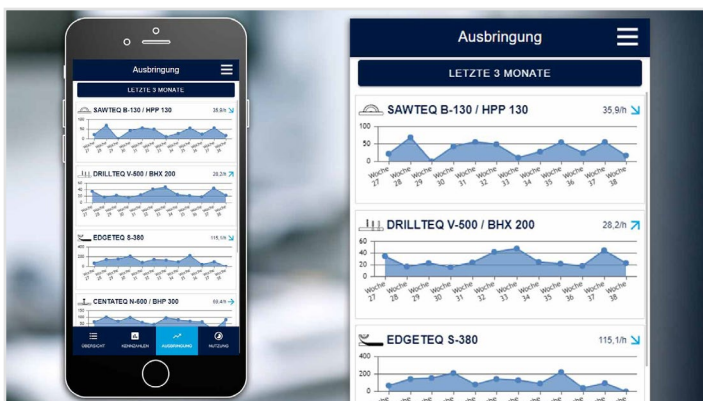




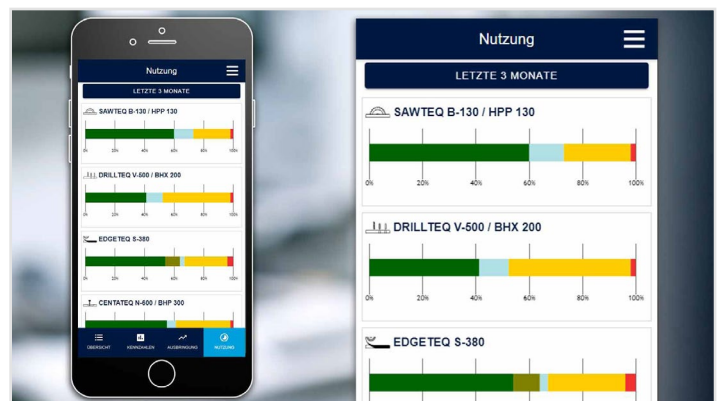
Der productionAnalyzer liefert eine schnelle und kompakte Übersicht über alle wichtigen Auswertungen der Maschinen im Betrieb.



Übersichtlich dargestellte Kennzahlen schaffen einen aktuellen Überblick oder liefern eine mittel- und langfristige Auswertung über die Leistung des Maschinenparks.



Die Ansicht „Ausbringung“ zeigt deutlich, in welchen Zeiträumen wie viele Teile produziert wurden.



Die Ansicht „Nutzung“ verdeutlicht den prozentualen Anteil der verschiedenen Maschinenzustände im Auswertungszeitraum.

Besondere Funktionen

- Übersichtlich dargestellte Kennzahlen schaffen einen aktuellen Überblick über die Leistung der Maschinen im Betrieb:
 - Kurzfristig: letzte 8 Stunden oder letzte 14 Tage
 - Mittel- und langfristig: letzte 3 Monate oder letztes Jahr
- Hinweise auf Verbesserungspotenziale durch unterschiedliche Darstellung in farbigen Grafiken und Diagrammen.

Technische Voraussetzungen

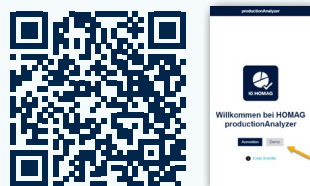
- Der productionAnalyzer ist eine App für die Nutzung auf dem Smartphone oder Tablet
- Empfohlene Betriebssysteme: Android Version 5 oder höher, iOS Version 11 oder höher
- Maschinenumfeld: Einsetzbar im Zusammenhang mit allen HOMAG Maschinen, die „tapio-ready“ sind (mit Steuerung powerControl V2)
- Verfügbar in Ländern, in denen tapio verfügbar ist
- Anmeldung über tapio Login (tapio Account notwendig, www.tapio.one)

Alle Infos



Mehr Infos finden Sie auf unserer Website:
homag.com/productionAnalyzer

Demo-Version



Machen Sie sich ein erstes Bild mit unseren Demo-Daten: productionanalyzer.homag.cloud

Kostenlos testen



Buchen Sie die App für 30 Tage kostenlos direkt im tapio Shop:
www.tapio.one

Auf einen Blick



Hilfreiche Tipps und die technischen Voraussetzungen finden Sie hier:
docs.homag.cloud