

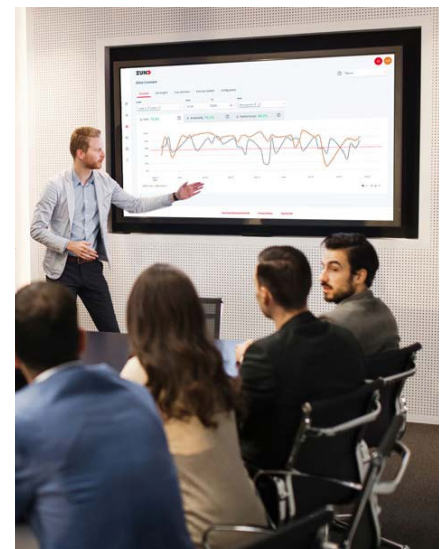
Zünd Connect

Zünd Connect ist ein webbasiertes Monitoringtool, das Optimierungspotenzial in der Produktivität aufzeigt. Es erfasst verschiedene Schlüsselkennzahlen und erlaubt, diese Daten über Jobs, Arbeitsmethoden und Materialien zu analysieren und zu vergleichen.

Zünd Connect ist eine cloudbasierte Software-as-a-Service-Anwendung (SaaS). Mit ihr lassen sich die Verfügbarkeit und Leistung von Zünd Cuttern messen und auswerten. Zünd Connect erlaubt, Effektivitätsverluste im Zuschnitt aufzuspüren. Anwender können darauf basierend fundierte Entscheidungen treffen, um die

unternehmenseigene Wertschöpfung auch bei wachsender Komplexität langfristig sicherzustellen. Zünd Connect ist in den Ausführungen «Monitor» und «Analyzer» verfügbar. «Monitor» ist für ZCC-Nutzer kostenlos und beschränkt sich auf die Darstellung der Gesamtanlageneffektivität. «Analyzer» bietet zusätzliche

Funktionen, um potenzielle Verlustquellen eruieren zu können. Die Analyse nach Material, Werkzeug, Methode oder Werkzeugeinsatz generiert kontinuierlich Optimierungsmöglichkeiten, die den Verlust an Zeit, Leistung und Qualität nicht nur ausgleichen, sondern die Gesamtanlageneffektivität deutlich erhöhen.



Details

Zünd Connect ist in zwei Ausführungen erhältlich:

- Monitor bildet Leistung, Verfügbarkeit und OEE ab und ist kostenlos.
- Analyzer ermöglicht mittels entsprechender Tools, Verlustquellen im Detail aufzuspüren und ist kostenpflichtig.

Hoher Datenschutz durch Verwendung bewährter Sicherheitsstandards und -komponenten.

Datenupload in die Cloud kann im Zünd Cut Center - ZCC jederzeit ausgeschaltet werden.

Erfordert ZCC-Version 3.4.2 oder neuer.

ZCC-User können sich mit wenigen Klicks über my.zund.com registrieren

Alle Vorteile auf einen Blick

Überwachung der Produktionseffizienz.

Verluste aufspüren und ihre Ursachen analysieren.

Verbesserungspotenzial in der Produktion ausfindig machen und die Leistung optimieren.

Produktion pro Tag und Zeit visualisieren

Herausfinden, welche Materialien, Werkzeuge, Methoden oder Werkzeugeinsätze wie oft eingesetzt werden.

Zünd Connect

Funktionen	Monitor	Analyzer
Übersicht – Gesamtanlageneffektivität, Verfügbarkeit, Leistungsfähigkeit	•	•
Filteransichten, nach Cutter, Zeit oder Arbeitsschicht	•	•
Konfiguration – Einrichtung des Schichtkalenders, Festlegen der Grenzwerte für die Schlüsselkennzahlen	•	•
Auftragsliste – Visualisierung der Auftragszusammensetzung (Material, Werkzeug, Methode, Werkzeugeinsatz), Auflistung Produktionsdauer oder Schneidstrecke pro Job		•
Verlusterkennung – zeitbasierte Ansicht der Verluste		•
Unterbruchstatistik – Auflistung der Ursachen für Unterbrechungen nach Tageszeit, Material, Methode und Werkzeug		•
Datenschnittstelle API - ermöglicht direkten Zugriff auf Statistik- und Jobdaten für individuelle Auswertungen und Visualisierungen.		•