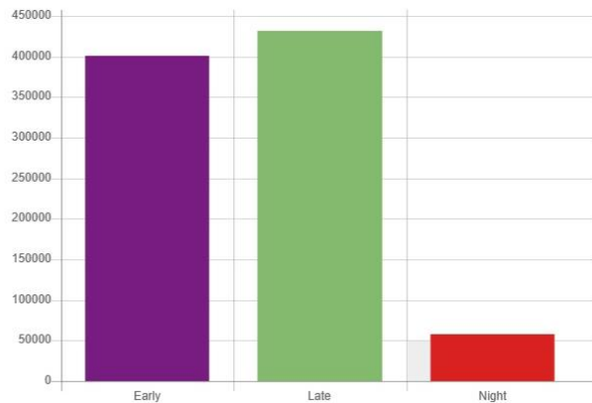


Produzierte Stückzahl nach Tag



Produzierte Stückzahl nach Schicht

Wie können Sie mit den Produktionskennzahlen arbeiten?

- Das Erfassen der Stückzahlen und der dazugehörigen Auftragszeiten ermöglicht Ihnen zum Beispiel eine genaue Abrechnung an den Auftraggeber.
- Mit der OEE.Box kann aber auch der Akkordlohn individuell und zuverlässig ermittelt werden
- Die Verlustanalysen zeigen Ihnen außerdem, wo sich Schwachstellen in Ihrem Prozess befinden.

Clear Systems GmbH

Über Uns

Die Clear Systems GmbH wurde 2013 gegründet. Als junges Unternehmen gelingt es uns in enger Absprache mit unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen im Bereich der Hard- und Software zu entwickeln. Dabei liegt unser Fokus stets auf den Bedürfnissen und Anforderungen unserer Kunden.



Erfahren Sie mehr über Clear Systems und die OEE.Box auf unserer Website. www.oee-box.de

CLEAR SYSTEMS

GMBH

Clear Systems GmbH
Schweinthl 25
91349 Eglöfstein

Telefon: +49 (0)9197 / 23 53 23 – 5
E-Mail: info@clearsystems.de



OEE.BOX

Die Lösung zur einfachen Betriebsdatenerfassung für kleine und mittelständische Unternehmen.

Warum Sie Ihre Produktionsdaten erfassen und überwachen sollten?

Produktionsanlagen sind hohe Investments, die sich möglichst schnell amortisieren sollen. Das heißt die jeweilige Maschine muss effektiv mit Aufträgen ausgelastet werden. Produktions-, Maschinen- und Qualitätsverluste müssen verhindert werden, um die Effektivität halten bzw. gar steigern zu können.

Die OEE (Overall Equipment Effectiveness) ist eine Kennzahl zur Messung der Gesamtlageneffektivität. So setzt sich die Kennzahl zusammen:



Finden Sie jetzt mit der OEE.Box heraus, wo sich die größten Verluste in Ihrem Prozess verstecken!

OEE.Box



Die OEE.Box ist eine Lösung zur Betriebsdatenerfassung für kleine und mittelständische Unternehmen. Sie setzt sich aus einem kleinen Industrie-PC, der Software, einem Barcodescanner und einer Ampel zusammen. Mit nur einem Draht wird die OEE.Box an einen Taktausgang Ihrer Maschine angeschlossen.



Sehen Sie sich in unserem Video genauer an, wie die OEE.Box funktioniert

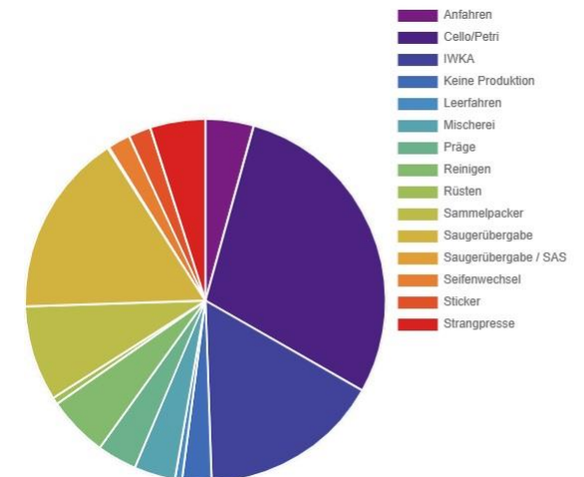
Diese Produktionsdaten erfasst die OEE.Box

Die OEE.Box erfasst für Sie automatisch die

- Stillstände,
- Auftragszeiten,
- Stückzahlen,
- Taktverluste,
-

Ihrer Maschine und wertet diese übersichtlich aus.

Mit diesen Prozesskennzahlen können Sie zum Beispiel in der Produktionsplanung, dem Verkauf, der Logistik, dem Qualitätswesen, der Instandhaltung oder auch in der Personalabteilung arbeiten und die dazugehörigen Arbeitsprozesse analysieren und verbessern.



Stillstände nach Ursache