

## Termin

- rainerbrenk - 17.03.21 07:53
- **Termine:** Veranstaltungen
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## OEE-Online-Workshops April und September 2021

**Datum:** Montag, 12. April 2021 - 18:00 bis Donnerstag, 15. April 2021 - 21:00

**FVI-Mitglieder erhalten bei Eingabe des Rabatt-Codes „FVI-2021“ 15% Rabatt auf die Teilnehmer-Gebühr.**

### Erfolgreiche Unternehmen profitieren bereits von dieser Strategie.

**In diesem Online Workshop zeige ich die wohl einfachste Art und Weise, die je entwickelt wurde, um die OEE-Methodik umzusetzen.**

Sodass

- Stillstandszeiten minimiert werden,
- die Maschinenverfügbarkeit steigt und
- die Kosten sinken (und zwar nachhaltig!)

Du erhältst exklusiv und aus erster Hand einen tiefen Einblick in eine Technologie, mit der aus kleinen Unternehmen weltumspannende Konzerne geworden sind.

Stell' Dir diesen Workshop vor, wie Dein persönliches Navigationssystem, welches Dich zu den versteckten Leistungs-Potentialen Deiner Produktion führt.

Ich sage Dir: Geh jetzt links, dann geradeaus, dann rechts usw.

Dieser Workshop findet nur 2 Mal im Jahr statt

- Was ist wichtig bei einer OEE-Messung
- Wo wird der OEE gemessen?
- Welche Stillstände müssen berücksichtigt werden und welche nicht (geplante und ungeplante Zeiten)?
- Wie vergleicht man OEE-Werte unterschiedlicher Anlagen (Benchmarken)
- Wie wird die Engpass-Maschine ermittelt?

Dieser Online-Workshop ist perfekt geeignet für:

- Du bist verantwortlich für die Leistung von Maschinen und Anlagen innerhalb einer automatisierten Fertigung.
- Du möchtest die höchste Maschinenverfügbarkeit bei maximale Qualität und minimalen Kosten.
- Du möchtest eine Methodik einsetzen, die es Dir ermöglicht die Stillstandszeiten in Ihrer Fertigung deutlich zu reduzieren.
- Du möchtest genau wissen, was außerhalb der Tagesschicht in der Fertigung passiert.
- Du möchtest schnellstens die Daten der Stillstands-Ursachen einsehen können.
- Außerdem möchtest Du jederzeit sehen, was aktuell mit Deinen Maschinen passiert

Daher perfekt für:

Werksleiter, Produktionsleiter, Wartung- und Instandhaltung, Unternehmensplanung, Betriebsratsmitglieder, Logistik, Betriebsorganisation und alle Mitarbeiter mit Verantwortung für die Abläufe in einer Produktion.

**Was erfährst Du:**

Der Teilnehmer erhält Wissen, wie mit einfachsten Mitteln die tatsächliche Leistungsfähigkeit einer Maschine ermittelt wird und versteckte Leistungs-Potentiale sichtbar gemacht werden. Er lernt, wie eine OEE-Messung aufgebaut wird und die ermittelten Daten analysiert werden. Wie man Trends erkennt, um in die Zukunft Stillstände zu verhindern. Ebenso bekommt der Teilnehmer einen tiefen Einblick in eine Technologie, mit der aus kleinen Unternehmen weltumspannende Konzerne geworden sind.

**Trainer**

Heinz-Joachim Schulte, CEO des OEE-Institutes, Praktiker und seit 40 Jahren unterwegs in der produzierenden Industrie.

**Zertifikat**

Teilnahmebescheinigung des OEE-Institutes

**Agenda**

- 1: Theorie OEE
- 2: OEE Praxis (Live arbeiten mit einem OEE-System)
- 3: Aufbau einer OEE-Messung
- 4: Vertiefung

**Die nächsten Termine:**

**12.-15. April 2021 jeweils 18:00-21:00Uhr**

**21. -24. September 2021 jeweils 18-21:00 Uhr**

**Investition:**

1.270€ zzgl. MwSt. pro Teilnehmer

<https://www.oee-institute.de/dienstleistungen/online-workshop-oee-1> [1]

**Link:** <https://www.oee-institute.de/dienstleistungen/online-workshop-oee-1> [1]

**Quellen-URL:** <https://www.ipih.de/termin/10721>

**Verweise**

[1] <https://www.oee-institute.de/dienstleistungen/online-workshop-oee-1>