



Ein Beitrag zum Zukunftsprojekt »Industrie 4.0«

ARBEITSKREIS FLEXIBLER PERSONALEINSATZ IN DER PRODUKTION 4.0

Flexiblen Personaleinsatz aktiv steuern im Shop-Floor

Ein flexibler Personaleinsatz muss:

- kurzfristig Auftragspitzen abfedern,
- atmende und sichere Beschäftigung ermöglichen, auch in Krisenzeiten,
- selbstbestimmte Arbeitszeiten und attraktive Arbeitsbedingungen bieten.

Auch im Shop-Floor sind Arbeitszeiten und Schichtmodelle gefragt, die Flexibilität mit Volatilitäts- und Krisenvorsorge vereinen.

Eine aktive Flexibilitätsstrategie kombiniert diese mit flexiblen Beschäftigungsformen, passgenauen Arbeitszeitkonten und definierten Einsatzsteuerung, um die wirtschaftlichen Potenziale zu erschließen. Mit passenden Apps, z.B. der prämierten KapaflexCy App (Industrie 4.0 Award 2014) organisieren Mitarbeiter ihre flexiblen Arbeitseinsätze per Smartphone - effizient und im Einklang von Beruf und Privatleben.

Erfahrungsaustausch und Expertengespräche im Arbeitskreis

Nehmen Sie teil am Arbeitskreis. Informieren Sie sich über die aktive und systematische Gestaltung eines flexiblen Personaleinsatzes in der Produktion. Stellen Sie Ihre aktuellen Fragen und Anforderungen an eine flexible Produktionsarbeit. Tauschen Sie sich in Expertengesprächen mit den Teilnehmern aus über deren Erfahrungen und praktischen Lösungen.

**Zu unserem Arbeitskreis laden wir Sie herzlich ein.
Sprechen Sie uns an!**

Termine

**16. Juni 2020 – 9:30 – 12:30 Uhr
Virtuell per Webkonferenz**

Mehr Infos unter:

www.kapaflexcy.de



Ziele und Nutzen des Arbeitskreises

In dem Arbeitskreis treffen Sie erfahrene Berater des Fraunhofer IAO und Praktiker aus den Unternehmen. In Präsentationen und Erfahrungsberichten werden innovative Methoden und Werkzeuge zur aktiven Steuerung eines flexiblen Personaleinsatzes vorgestellt, ihre Anwendung demonstriert und durch Praxislösungen und Projektbeispiele ergänzt.

Der Arbeitskreis bietet den teilnehmenden Unternehmen eine Plattform, um:

- neueste Erkenntnisse und innovative Methoden aus der praxisnahen Forschung kennenzulernen,
- existierenden Lösungen aus den Unternehmen vorzustellen und zu diskutieren,
- einen Erfahrungsaustausch über Unternehmensgrenzen hinweg zu betreiben,
- gemeinsam zukunftsorientierte und innovative Aktivitäten zu initiieren.

Themen und Inhalte

Schwerpunktthemen sind u.a.:

- Markt- und mitarbeiterorientierte Gestaltung eines flexiblen Personaleinsatzes.
- Auswahl und Dimensionierung von passgenauen Formen flexibler Beschäftigung und flexiblen Arbeitens. Wie groß sollte der Flexibilitätsrahmen sein, Umgang mit Arbeitszeit- und Flexikonten.
- Aktive Steuerung des Kapazitätsangebots in der Fabrik, Umgang mit Leerlaufzeiten, kurzfristige Arbeitseinteilung.
- Beteiligung der Mitarbeiter an der Teamplanung, Schichtbesetzung und der Abstimmung von flexiblen Arbeitszeiten
- Schichtmodelle im Einklang von Beruf und Freizeit.
- Nutzung mobiler Endgeräte in der Fabrik 4.0 und im „Employee Self Service“
- Weitere aktuelle Themen nach Abstimmung mit den Teilnehmern des Arbeitskreises und anlassbezogen.

Die Themen werden durch Impulsvorträge stimuliert und in Gruppenarbeiten aufbereitet.

Teilnehmer | Der Arbeitskreis ist offen für alle Interessierte und richtet sich an verantwortliche Mitarbeiter aus den Bereichen Produktion und Personal. Mehrere Teilnehmer je Unternehmen sind willkommen. Ein Einstieg und eine Abmeldung ist jederzeit möglich,

Termin und Ort | Die Treffen finden 1-2 mal jährlich in wechselnden Rhythmen statt, Die aktuellen Termine entnehmen Sie bitte der Webseite <http://www.kapaflexcy.de>. Sie können sich in unseren Adressverteiler registrieren, dann informieren wir Sie rechtzeitig per E-Mail über Termine.

Konditionen und Anmeldung | Die Teilnahme an dem Arbeitskreis ist kostenlos und wegen der begrenzten Teilnehmerzahl nur nach Anmeldung möglich. Bei Interesse melden Sie sich bitte formlos per E-Mail an, Sie erhalten dann eine Teilnahmebestätigung.

Ansprechpartner

Dr. Stefan Gerlach
Telefon: +49 711 970-2076
stefan.gerlach@iao.fraunhofer.de

Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

Nobelstraße 12
70569 Stuttgart