



Warum haben die Mitarbeiter und das mittlere Management, die die Produktion und die Montagearbeiten direkt leiten, eine Schlüsselrolle bezüglich des Erfolgs der Produktionsfirmen?

Sie verbinden die Führungsebene mit der Produktion.

*

Ihr Führungsstil beeinflusst entscheidend die Motivation der Mitarbeiter und die Arbeitsatmosphäre.

Unsere Weiterbildung **Produktionsleitung** vermittelt dem im Leben der Produktionsfirmen bedeutenden **mittleren Management** solche **Kenntnisse** und **Methoden**, mit deren Anwendung **Produktionsleiter, Meister, Gruppen- und Werksleiter, Kostenstellenverantwortliche, Segment- und Fabrikleiter**

- ihre Produktionsleitungsaufgaben erfolgreicher erledigen können
- ihre Führungsaufgaben bewusster erfüllen können
- sich mit ihrer Führungsrolle besser identifizieren können
- mit ihren Angestellten, Kollegen und Vorgesetzten ergebnisorientierter kommunizieren können!

Das Deutsch-Ungarische Wissenszentrum für Ihre Wettbewerbsfähigkeit!

Bilanz unserer offenen und Inhouse-Weiterbildungen zur Produktionsleitung

**121 Weiterbildungen / 148 Unternehmen /
1572 Teilnehmer / 98% durchschnittliche Zufriedenheitsrate**

Themen

Die persönliche Verantwortung der Führungskräfte

Die eigene Einstellung zur Führungsrolle * Wer wird meine Aufgaben erfüllen? * Worauf muss man als Führungskraft achten?

Die Führungskraft und ihre Tools

Effiziente Mitarbeiterführung * Grundlagen der ergebnis- und zielorientierten Kommunikation * Motivation, Delegation, Kontrolle, Kritik * Problemlösung *

Was muss ich machen, um die Organisiertheit zu verbessern?

Übersicht und Bearbeitung meines Zeitmanagements * Warum habe ich keine Zeit für wichtige Sachen? * Ausarbeiten neuer wirksamen Lösungen * Die Erhöhung der Effektivität meiner Mitarbeiter

Zusammenstellung des individuellen Führungsprogrammes

Der Grad der Selbsteinschätzung * Konsequenz sein auch mir gegenüber * Navigationspunkte und Kontroll-Meilensteine

Bearbeitung von eigenen praktischen Beispielen der Teilnehmer

Unser Trainer

verfügt über 30 Jahre Erfahrung in der Führung, davon war er 12 Jahre in der Produktion tätig. Inzwischen arbeitet er insgesamt seit 16 Jahren auch als Trainer.

Methode

Um die persönliche Entwicklung abzusichern, entwickeln wir besonders die eigenen Fähigkeiten. Unter den Methoden der Weiterbildung finden wir interaktive Trainer-Vorträge, sowie Einzel-, Paar- und Gruppenübungen mit lebensnahen Situationen.

Weiterbildung für Produktionsleiter

Weiterbildung für Führungskräfte in der Produktion

16.-17. Sept., 3.-4., 18. Okt.

Sprache: Ungarisch

Ort des Trainings: Deutsch-Ungarische Industrie und Handelskammer, 1024 Budapest, Lövőház u. 30.

Anmeldefrist: 9. September 2019.

Anmeldung mit Ermäßigung: bis 2. September 2019.

Referenzen:

1MCM Kft.	Electraplan Termelő Kft.	KNAUS TABBERT Kft.	Rösch Mode Kft.
77 Elektronika Kft.	Elevenpark Kft.	Knorr-Bremse VJR Hungária	Samsung Zrt.
77 ING Kft.	Elso-Elbe Hungária Bt.	Knorr-Bremse Fékrendszerek	SAPA Profiles Kft.
AMB-Components Bt.	ELMŰ	Koch's Torma Hungária Kft.	Schmelzmetall Hungaria
Avaloni Kft.	EMTC Villamosgépgyártó Bt.	Komáromi Vasipari Zrt.	SEWS Autókábel Mo. Kft.
Axon Kábelgyártó Kft.	Euroform Kft.	Kontakt-Elektro Kft.	Siemens Erőműtechnika
Balluff Elektronika Kft.	FAG Magyarország Ipari Kft.	KSH Rugógyár Bt.	Siemens Zrt.
BanKonzult Vill Kft.	Faulhaber Motors Hungaria	KUKA Robotics Hungária Kft.	Solvaro Kft.
Bekomold Kft.	Femat Hungária Kft.	Lábatlani Vasbetonipari Zrt.	thyssenkrupp Ferroglobus
Bigprint Hungary Kft.	Fitting-Ker Kft.	Lear Corporation Hungary	thyssenkrupp Silco-Inox
Borsodi Műhely Kft.	Fővárosi Vízművek Zrt.	Mahler és Partner Kft.	TLC Kft.
BPW-Hungária Kft.	Freudenberg Simmerringe	Märklin Hungaria Kft.	Torus Acéltermékgyártó
Brose Hungary Automotive	Frimo Hungary Kft.	März Fashion Kft.	Tyco Electronics Hungary
Brunswick Bowling Mo. Kft.	GESTAMP-Hungária Kft.	Metálpaszt Kft.	Vagyongazdálkodási Kft.
Cargobull Szerviz Kft.	GST Systems Hungary Kft.	Mey Hungária Kft.	Viessmann Technika Kft.
Carl Zeiss Vision Kft.	Haribo Hungaria Kft.	Motokrom Kft.	Villeroy & Boch Mo. Kft.
CEWE Magyarország Kft	HBPO Manufacturing Kft.	MSK Hungary Gépgyártó Bt.	Vivber Kft.
Columbus McKinnon Kft.	Heiche Hungary Bt.	Németh Kft.	Weasler Engineering Kft.
Continental Automotive	HIPP Kft.	NI Hungary Kft.	Wiedenmann Kft.
Continental Teves Kft.	HOHENLOHER Speciálbútor	OSI Food Solutions Hungary	WILD CONNECT
ContiTech Rubber	HONSA Kft.	Outokumpu Kft.	Wodring Kft.
Creaton Hungary Kft.	Hungary Aliment Kft.	Parafix Hungária Kft.	Woldem Kft.
Cyberjump Arrabona Kft.	HÜBNER-H Kft.	Phoenix Mecano Kecskemét	XELLA Építőanyagipari Kft.
Deltaplast Kft.	Impreglon Kft.	Prec-Cast Öntödei Kft.	ZF Hungária Kft.
Detki Keksz Kft.	Jankovits Hidraulika Kft.	PROLAN Elektronikai Gyár	Zimbo Perbál Kft.
Diehl Aircabin Hungary Kft.	Johnson Controls Kft.	Prospera Europe Kft.	Zollner Elektronik Kft.
EBM Papst Hungary Kft.	Kaco Hungary Kft.	Rega-Metall Fémfeldolgozó	Z-Form Kft.
Eckerle Automotive Kft.	Kanizsa Trend Kft.	Release Industries Kft.	
EKU Kft.	Kartonpack Nyrt.	Richard Fritz Kft.	
Elanders Hungary Kft.	KK Kavics Beton Kft.	Rosenberg Hungária Kft.	

Ermäßigungen und Teilnahmegebühr

Sie können gleichzeitig max. zwei Ermäßigungen in Anspruch nehmen. Die zwei Ermäßigungen werden addiert, so können sie sogar 30% erreichen.

- **15% DUIHK-Ermäßigung:** für die Mitgliedsunternehmen der DUIHK
- **15% quantitative Ermäßigung:** im Falle von Anmeldung mindestens 2 Personen von einer Firma
- **10% für Ihre Treue:** den Unternehmen, die im Jahre 2018, 2019 an einer offenen, gebührenpflichtigen Veranstaltung der DUWZ bereits teilnahmen
- **10% für Early Birds:** den Unternehmen, die sich bis 16. August 2019. anmelden

Voller Preis: 332.000 HUF + MwSt./Person/5 Tage

Im Preis sind die Cateringkosten inbegriffen, die in der Rechnung gesondert aufgelistet werden.

Wenn Sie das Programm als Inhouse-Schulung in Anspruch nehmen möchten, nehmen Sie bitte den Kontakt mit uns per E-Mail auf.

Ansprechpartner & Anmeldung

Zsuzsanna Csóka / Projektleiterin Inhouse und offene Trainings / Tel.: +36 1/243 3596

E-mail: csoka@ahkungarn.hu