

An alle Schulungsbeauftragte und
Mitarbeiter aus den Bereichen
Technische Leitung, Produktionsleitung
sowie Energie- und Umweltmanagement-
beauftragte
in den Branchen der Stahl- und
Metallverarbeitung

Unser Zeichen
sb

Tel.-Durchwahl
95 88-41

Fax
5 10 46

E-Mail
becker@massivumformung.de

Datum
12.05.2023

FSV-Seminar am 27.06.2023: „Energiemanagement nach ISO 50.001 + CO2-Bilanzierung“

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Faktor Energie gewinnt insbesondere für produzierende Unternehmen an Bedeutung. Die Verbesserung der Energieeffizienz beeinflusst daher zunehmend die Wettbewerbsfähigkeit. Spätestens nach Einführung der weltweit gültigen Energiemanagementnorm DIN EN ISO 50.001 haben Sie die Möglichkeit, ein nachhaltiges, umfassendes Energiemanagementsystem in Ihre Unternehmensprozesse zu implementieren.

Wir laden Sie ein zu unserem neuen Seminar „Energiemanagement nach ISO 50.001 – CO2-Bilanzierung“, das wir in Zusammenarbeit mit der Unternehmensberatung Jochheim am

27.06.2023 von 9.00 Uhr bis 16.00 Uhr

Online-Seminar

anbieten. In dem Seminar werden Ihnen die Kernaufgaben zur Einführung eines Energiemanagements nach ISO 50.001 + CO2-Bilanzierung vermittelt. Die Unternehmensberatung Jochheim verfügt über langjährige Erfahrung und Methoden-kompetenz in der Implementierung und der kontinuierlichen Verbesserung von Managementsystemen gemäß der Normen DIN EN ISO 9001, ISO/TS 16949 oder DIN EN ISO 14001.

Die Teilnehmergebühren betragen 300,00 Euro für Teilnehmer aus Mitgliedsunternehmen der Fachverbände der FSV e.V. und 450,00 Euro für Nicht-Mitglieder, jeweils zzgl. MwSt. Im Preis enthalten sind Seminarunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke. Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung. Weitere Details können Sie dem beigefügten Infoblatt sowie dem Anmeldeformular entnehmen.

Da die Teilnehmerzahl für diesen Lehrgang begrenzt ist, bitten wir Sie um Ihre rechtzeitige Anmeldung, spätestens bis zum **13.06.2023** auf dem beiliegenden Anmeldebogen. Bei Absage nach dem 13.06.2023 behalten wir uns die Berechnung von Stornierungsgebühren in Höhe der Teilnehmergebühr vor! Selbstverständlich ist die Benennung eines Ersatzteilnehmers jederzeit möglich.

Mit freundlichen Grüßen

i. A. gez. Svenja Becker

Anlagen

Infoblatt

Anmeldebogen

FSV

Seminar „Energiemanagement nach ISO 50.001 + CO2-Bilanzierung“

Das Seminar richtet sich an Mitarbeiter aus den Bereichen Technische Leitung, Produktionsleitung sowie Energie- und Umweltmanagementbeauftragte.

Ziel des Seminars ist die Vermittlung der Kernaufgaben zur Einführung eines Energiemanagements nach ISO 50.001 + CO2-Bilanzierung.

Termin:	27.06.2023 • 09:00 – ca. 16:00 Uhr
Anmeldeschluss:	13.06.2023
Ort:	Online-Seminar
Referent:	Gerhard Jochheim • Unternehmensberatung Jochheim
Seminarnummer:	keine
Teilnahmegebühr:	Mitglieder 300,- € zzgl. der gesetzl. MwSt. Nicht-Mitglieder 450,- € zzgl. der gesetzl. MwSt.
Veranstalter:	Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V.
Ansprechpartner:	Svenja Becker
Kontakt:	Tel. +49 2331 9588 41 • E-Mail: becker@massivumformung.de

Schulungsinhalte

Der Faktor Energie gewinnt insbesondere für produzierende Unternehmen an Bedeutung. Die Verbesserung der Energieeffizienz beeinflusst daher zunehmend die Wettbewerbsfähigkeit.

In diesem Seminar werden die Kernaufgaben zur Einführung eines Energiemanagementsystems und der CO2-Bilanzierung vermittelt.

Die Unternehmensberatung Jochheim verfügt über langjährige Erfahrung und Methodenkompetenz in der Implementierung und der kontinuierlichen Verbesserung von Managementsystemen gemäß der Normen ISO/TS 16949, DIN EN ISO 14001, DIN EN ISO 50.001

Inhalte:

- Vorbereitung auf die mögliche Zertifizierung nach ISO 50.001
- Analysen, Erfassung, Ermittlung, energierelevanter Daten
- Übersicht zur CO2-Bilanzierung
- Identifizierung und Ermittlung repräsentativer Energiekennzahlen
- Entwicklung einer Projektplanung „Einführung Energiemanagement“
- Beratung zu Fördermöglichkeiten

Zertifikat

Teilnahmebescheinigung

per E-Mail bis zum 13.06.2023 an:
amertens@massivumformung.de

Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V.
Svenja Becker
Goldene Pforte 1
58093 Hagen

Anmeldung

(Wir bitten um Rückmeldung bis zum 13.06.2023)

Schulung „Energiemanagement nach ISO 50.001 + CO2-Bilanzierung“

am 27.06.2023 von 09:00 bis ca. 16:00 Uhr als Online-Seminar



Ich gehöre einem Mitgliedsunternehmen eines *FSV Mitgliedsverbandes an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von € 300,00 zzgl. MwSt.

Bitte Verband unbedingt angeben: _____



Ich gehöre keinem Mitgliedsunternehmen eines FSV Mitgliedsverbandes an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von € 450,00 zzgl. MwSt.

Teilnehmer

Hiermit bestätige ich, ...

Titel/Vorname/Name:

Funktion:

Telefon:

E-Mail:

_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>

... dass meine Daten zur Veranstaltungsplanung sowie zum Zwecke der verbandlichen Aktivitäten der FSV und ihrer Mitgliedsverbände* gespeichert und verwendet werden dürfen (notwendig für die Bearbeitung der Anmeldung).

Ansprechpartner

Hiermit bestätige ich, ...

Ansprechpartner:

Firma:

Telefon:

E-Mail:

_____	<input type="checkbox"/>
-------	--------------------------

... dass ich die Berechtigung der aufgeführten Person(en) erhalten habe, diese anzumelden und deren Daten zur o.g. Verwendung weiterzugeben (bei Anmeldung durch Dritte oder mehr als einer Person – notwendig für die Bearbeitung der Anmeldung).

* Mitgliedsverbände der FSV e.V.:

Industrieverband Massivumformung e.V.
Deutscher Schraubenverband e.V. (DS)
Fachverband Pulvermetallurgie (FPM)

Industrieverband Blechumformung e.V. (IBU)
Verband der Deutschen Federnindustrie e.V. (VDFI)
Industrieverband Härtetechnik (IHT)

Fachvereinigung Stahlflanschen e.V. (FVSF)	German Cold Forging Group e.V. (GCFG)
--	---------------------------------------

Der Rücktritt vom Seminar ist bis zum 13.06.2023 kostenlos, danach wird die gesamte Teilnehmergebühr fällig. Die Abmeldung ist schriftlich an die Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V. zu richten. Selbstverständlich ist es möglich, einen Vertreter für die Teilnahme an der Veranstaltung zu benennen.