

Informationsblatt Eignungsprüfungen Metall 2015

Ausrichter:	Institut für Eignungsprüfung IfEP GmbH, Marl
Anmeldung:	mittels beigefügtem Formular
Zweck:	Kompetenzbestätigung der teilnehmenden Prüflaboratorien
Bewertung:	auf Grundlage der DIN EN ISO/IEC 17043 und der DIN ISO 13528. Die Teilnahme wird in der Regel für Akkreditierungen nach NADCAP anerkannt.
Vertraulichkeit:	jedes Labor erhält eine spezifische Code-Nummer
Dokumentation:	Teilnahmebestätigung Zertifikat bei erfolgreicher Teilnahme Abschlussbericht mit Nennung der Teilnehmer in alphabetischer Reihenfolge nach Einverständniserklärung; Bestimmung der Messunsicherheit auf der Basis aktueller Normen und Richtlinien. Informationen zur Unterauftragvergabe finden Sie unter: www.ifep.de , Abschnitt „Eignungsprüfungen“

Nr. 1501 Härteprüfung nach Vickers	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 6507, Teil 1, HV 1, HV 10/HV 30
	Probenmaterial:	Zertifizierte Härtevergleichsplatte (MPA NRW Dortmund) Vergleichsmaterial (Präparation durch Teilnehmer)
	Prüfprogramm:	fünf Härtemessungen auf der Härtevergleichsplatte fünf Härtemessungen auf dem Vergleichsmaterial
	Versuchsablauf:	Jeder Härtevergleichsplatzensatz wird von mehreren Teilnehmern geprüft. Es erfolgt vorab eine Terminabstimmung.
	Ergebnismeldung:	fünf Härtewerte der Härtevergleichsplatte fünf Härtewerte des Vergleichsmaterials
	Bezugswert: (Assigned Value)	Zertifizierte Referenzwerte der MPA NRW Dortmund
	Weitere Auswertung durch den Veranstalter:	Bestätigung der Messunsicherheit der Teilnehmer auf der Basis der aktuellen Norm
	Teilnahmegebühr:	HV 1 oder HV 10/HV 30: Deutschland 330 €; andere Länder + Transportkosten* HV 1 und HV 10/HV 30: Deutschland 490 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 05/2015

Nr. 1502 Mobile Härteprüfung	Prüfvorschrift:	Alle mobilen Verfahren zugelassen; Leeb (HLD, HLG), UCI, TIV
	Probenmaterial:	Referenzproben
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Versuchsablauf:	Jede Referenzprobe wird von mehreren Teilnehmern geprüft. Es erfolgt vorab eine Terminabstimmung.
	Ergebnismeldung:	5 Härtewerte je eingesetztem Verfahren
	Bezugswert: (Assigned Value)	Referenzwert
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 320 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 20/2015

Nr. 1503 Emissionsspektrometrie Stahl	Prüfvorschrift:	Hausverfahren
	Probenmaterial:	Material aus dem Prüfalltag (keine „Kunstlegierungen“) a) unlegierter Stahl b) niedrig legierter Stahl
	Ergebnismeldung:	Kennwerte nach Vorgabe
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert; berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Weitere Auswertung:	Aussage zur Messunsicherheit
	Teilnahmegebühr:	Eine Legierung: Deutschland 310 €; andere Länder + Transportkosten* Zwei Legierungen: Deutschland 550 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 10/2015

Nr. 1504 Emissions- spektrometrie (NE-Metalle)	Prüfvorschrift:	Hausverfahren
	Probenmaterial:	Material aus dem Prüfalltag (keine „Kunstlegierungen“) Al-Legierung
	Ergebnismeldung:	Kennwerte nach Vorgabe
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert; berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Weitere Auswertung:	Aussage zur Messunsicherheit
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 275 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 10/2015

* Preise exkl. gültige Umsatzsteuer, Transportkosten, siehe www.ifep.eu

Informationsblatt Eignungsprüfungen Metall 2015

Nr. 1505 Beständigkeit gegen interkristalline Korrosion	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 3651 Teil 2
	Probenmaterial:	Nichtrostender Stahl
	Probenherstellung:	Durch die Teilnehmer
	Ergebnismeldung:	Nach Norm
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 310 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 12/2015
Nr. 1506 Indirekte Prüfung der Salzsprükkammer	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 9227
	Probenmaterial:	Gebrauchsnormale
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Ergebnismeldung:	Massenverlust
	Bezugswert: (Assigned Value)	Referenzwert
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 275 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 12/2015
Nr. 1507 Zugversuch Stahl Warmzugversuch	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 6892-2
	Probenmaterial:	Warmfester Stahl, Prüfung bei 400 °C
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Ergebnismeldung:	Kennwerte nach Prüfnorm, zusätzlich „E-Modul“ und Messunsicherheit
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Weitere Auswertung: Teilnahmegebühr:	Aussage zur Messunsicherheit des Prüfverfahrens Deutschland 450 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 15/2015
Nr. 1508 Zerstorungsfreie Prüfung	Prüfvorschrift:	RT, MT
	Probenmaterial:	Stahlproben mit für das jeweilige Verfahren definierten Ungänzen
	Ergebnismeldung:	Art / Lage / Größe der Ungänzen
	Bezugswert: (Assigned Value)	Musterlösung des Fraunhofer IZFP Saarbrücken
	Versuchsablauf:	Jede Probe wird von mehreren Teilnehmern geprüft. Es erfolgt vorab eine Terminabstimmung.
	Teilnahmegebühr:	Ein Verfahren: Deutschland 350 €; andere Länder + Transportkosten* Zwei Verfahren: Deutschland 620 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 25/2015
Nr. 1509 Zugversuch Stahl Rund	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 6892-1
	Probenmaterial:	6 Rundproben, Stahl, Probendurchmesser $d_0 = 10$ mm Probenkopf ISO Gewinde M16, Sonderformen gegen Berechnung möglich
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Ergebnismeldung:	Kennwerte nach Prüfnorm, zusätzlich „E-Modul“ und Messunsicherheit
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Weitere Auswertung:	Bestätigung der individuellen Messunsicherheit der Teilnehmer
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 450 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 35/2015
Nr. 1510 Zugversuch Stahl Flach	Prüfvorschrift:	DIN EN ISO 6892-1
	Probenmaterial:	6 Flachproben, Dicke ca. 1 mm; Geometrie nach 6892-1, Anhang B, Tabelle B2, 20 mm Breite
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Ergebnismeldung:	Kennwerte nach Prüfnorm, zusätzlich „E-Modul“ und Messunsicherheit
	Bezugswert: (Assigned Value)	Konsenswert berechnet aus den Werten aller Teilnehmer
	Weitere Auswertung:	Bestätigung der individuellen Messunsicherheit der Teilnehmer
	Teilnahmegebühr:	Deutschland 330 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 22/2015

* Preise exkl. gültige Umsatzsteuer, Transportkosten, siehe www.ifep.eu

Informationsblatt Eignungsprüfungen Metall 2015

Nr. 1511 Kerbschlagbiegeversuch	Prüfvorschrift:	ISO 148-1 / ISO 148-2
	Probenmaterial:	Kerbschlagbiegeproben, Kerbschlagarbeit niedriges Niveau (RT), mittleres Niveau (RT), hohes Niveau (RT)
	Probenherstellung:	Durch den Veranstalter
	Ergebnismeldung:	5 Werte nach ISO 148 je Energieniveau
	Bezugswert: (Assigned Value)	Referenzwert, Grenzen nach ISO 148-2
	Weitere Auswertung:	Messunsicherheit nach ISO 148-2
	Teilnahmegebühr:	Ein Energieniveau: Deutschland 310 €; andere Länder + Transportkosten* Zwei Energieniveaus: Deutschland 490 €; andere Länder + Transportkosten* Drei Energieniveaus: Deutschland 630 €; andere Länder + Transportkosten* voraussichtlicher Start Kalenderwoche 25/2015

* Preise exkl. gültige Umsatzsteuer, Transportkosten, siehe www.ifep.eu

Anmeldung Eignungsprüfungen Metall 2015
per Fax an: +49 (0) 2365 / 209 00 35 oder per E-Mail an: Sorge@ifep.de
Wir nehmen an folgenden Eignungsprüfungen teil:

Nr.	bitte ankreuzen	Versuch	Voraussetzungen Start (Kalenderwoche 2015)	Abgabe der Ergebnisse	Gebühr	Eine bilaterale Anmeldung zu den Eignungsprüfungen ist auch nach offiziellem Starttermin möglich!
1501a	<input type="checkbox"/>	Härteprüfung nach Vickers HV 1	05	1 Woche	1501a oder 1501b: insg. 330 € *	
1501b	<input type="checkbox"/>	Härteprüfung nach Vickers HV 10/HV 30	05	1 Woche	1501a und 1501b: insg. 490 € *	
1502	<input type="checkbox"/>	Mobile Härteprüfung	20	1 Woche	320 € *	
1503a	<input type="checkbox"/>	Emissionsspektrometrie: unlegierter Stahl	10	4 Wochen	1 Legierung: insg. 310 € *	
1503b	<input type="checkbox"/>	Emissionsspektrometrie: niedrig legierter Stahl	10	4 Wochen	2 Legierungen: insg. 550 € *	
1504	<input type="checkbox"/>	Emissionsspektrometrie: Al-Legierung	10	4 Wochen	275 € *	
1505	<input type="checkbox"/>	Beständigkeit gegen interkristalline Korrosion	12	4 Wochen	310 € *	
1506	<input type="checkbox"/>	Indirekte Prüfung der Salzsprühkammer	12	4 Wochen	275 € *	
1507	<input type="checkbox"/>	Zugversuch Stahl Warmzugversuch	15	4 Wochen	450 € *	
1508a	<input type="checkbox"/>	RT, Durchstrahlungsprüfung	25	1 Woche	1 Verfahren: insg. 350 € *	
1508b	<input type="checkbox"/>	MT, Magnetpulverprüfung	25	1 Woche	2 Verfahren: insg. 620 € *	
1509	<input type="checkbox"/>	Zugversuch Stahl: Rund	35	4 Wochen	450 € *	
1510	<input type="checkbox"/>	Zugversuch Stahl: Flach	22	4 Wochen	330 € *	
1511a	<input type="checkbox"/>	Kerbschlagbiegeversuch niedriges Niveau	25	4 Wochen	1 Niveau: insg. 310 € *	
1511b	<input type="checkbox"/>	Kerbschlagbiegeversuch mittleres Niveau			2 Niveaus: insg. 490 € *	
1511c	<input type="checkbox"/>	Kerbschlagbiegeversuch hohes Niveau			3 Niveaus: insg. 630 € *	

* Preise für Deutschland exkl. Umsatzsteuer, andere Länder: zuzüglich Transportkosten und Zollkosten, siehe www.ifep.eu

Die Kosten werden vom Institut für Eignungsprüfung IfEP vorab in Rechnung gestellt. **Der Probenversand erfolgt erst nach Zahlungseingang.** Eine Bearbeitungsgebühr von 25 % der Teilnehmergebühr wird in Rechnung gestellt, wenn ein angemeldeter Teilnehmer bis einen Monat vor Beginn der Eignungsprüfung seine Anmeldung zurückzieht, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr erhoben.

Firma:		Datum / Unterschrift / Stempel	
Abteilung:			
Ansprechpartner(in): <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr			
Straße / Hausnummer:			
Postleitzahl:	Ort:	Land:	<input type="checkbox"/> deutsch <input type="checkbox"/> englisch
Telefon:	Fax:	E-Mail:	
Notwendige Zusatzangabe: Ihre Umsatzsteuer-Identifikationsnummer:			
Rechnungsanschrift (wenn abweichend):		Lieferanschrift (wenn abweichend):	
Zusätzliche Rechnungsangaben, z. B. Kostenstelle, etc.:			
Mit meiner Unterschrift bestätigte ich, dass die Leistung für mein/unser Unternehmen erbracht wird (und nicht für eine Privatperson).			