

Wir übernehmen für Sie die Servicearbeiten für alle Fabrikate.

Wir bieten Ihnen auch anwendungstechnische Beratung an. Unser geschultes, zertifiziertes und qualifiziertes Fachpersonal steht Ihnen hierfür gerne zur Verfügung.

Ihr nächster Prüftermin

ist vorgesehen in der KW /

Termin ja nein

alternativ Termin:

.....

Wartungsvertrag ja nein

Firmenstempel

Ansprechpartner

Datum Unterschrift

zurück an:

MTECK-Schweisstechnik GmbH

Fax: +49 (0) 721 15113 14

Service und Beratung - alles aus einer Hand.

Zur Terminvereinbarung nehmen Sie mit uns Kontakt auf - wir sind gerne für Sie da.



**Technischer Kundendienst
Service + Wartung**

Kontakt:

MTECK-Schweißtechnik GmbH
Greschbachstrasse 34 - 36
76229 Karlsruhe

Telefon: +49 (0) 721 15 113 0
Fax: +49 (0) 721 15 113 14
E-Mail: info@mteck-gmbh.de
Web: www.mteck-gmbh.de

Öffnungszeiten:

Mo.-Do. 7:30 bis 16:30 Uhr
Fr. 7:30 bis 16:00 Uhr



- ▶ **Prüfen**
- ▶ **Warten**
- ▶ **Reparieren**
- ▶ **Dokumentieren**

Unsere Mitarbeiter verfügen über Qualifikationen für den Prüfservice. Durch ständige Weiterbildung gewährleisten wir ein hohes Niveau in allen Fragen der Instandhaltung.





Unser Leistungsspektrum im Überblick:

- ▶ **Wiederholungsprüfung von Lichtbogen-schweißanlagen** nach DGUV V3, Wartung und Inspektion in festgelegten Intervallen nach DIN EN 60974-4 VDE 0544-4 : 2017-05 incl. Prüfprotokoll
- ▶ **Kalibrierung von Schweißanlagen** nach EN ISO 17662 incl. Prüfprotokoll für alle Fabrikate, korrekte Dokumentation Ihrer Schweißparameter zur Gütesicherung im Rahmen der EN 1090, DIN ISO 9000 und sicheren Erstellung von WPS'en
- ▶ **Wiederholungsprüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel**, wie z. B. Handarbeitsmaschinen nach DIN VDE 0701-0702 incl. Prüfprotokoll
- ▶ **Wiederholungsprüfung von Schweißrauch-absauganlagen** nach DGUV V3, incl. Prüfprotokoll, Reparatur, Wartung, Inspektion, Tausch von Filterpatronen
- ▶ **Wiederholungsprüfung von Autogenanlagen, Zentralen Gasversorgungen**, Einzelkomponenten aus Gesamtanlagen, wie z. B. Gebrauchstellenvorlagen, Druckminderer, Autogenschläuchen, nach TRBS 1201-Tab. 2 oder DGUV 100-500 (Kap. 2.26 Punkt 3.27) incl. Prüfprotokoll

