



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 23791 TMS / Auftrags-Nr.: 70020920

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Str. 12-17 • 74653 Künzelsau
Deutschland

für den Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Befestigungselementen, Handwerkzeugen und Lagersystemen. Vertrieb von Produkten (Normteile, Sonderteile, Systeme) für Arbeitsschutz, Baubedarf, Betriebsausrüstung, Brandschutztechnik, Chemisch-technische Anwendungen, Dübeltechnik, Direktmontage, Elektroinstallation, Materialbearbeitung, Haustechnik, Messtechnik, Löt- und Schweißtechnik, Verbindungstechnik, des Weiteren von Produkten wie elektrische und pneumatische Werkzeuge und Maschinen, Klein- und Ersatzteile für Kraftfahrzeuge, Werbemittel. Reparaturservice von elektrischen und pneumatischen Werkzeugen und Maschinen, sowie Bolzenschubtechnik. Prüfung von Fallschutztechnik, Längenmesswerkzeug (Laser) und Werkzeugen zur Drehmomentmessung sowie Fahrzeugausbau bzw. Einbau von Lagersystemen einschließlich Ladungssicherung in Fahrzeugen einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **10.04.2024** bis **09.04.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 13.03.2024

Seite 1 von 2





Management Service

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 23791 TMS / Auftrags-Nr.: 70020920

Zertifikatshalter:

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12-17
74653 Künzelsau
Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereiche
<p>Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold-Würth-Str. 12-17 74653 Künzelsau Deutschland</p>	<p>Entwicklung und Vertrieb von Befestigungselementen, Handwerkzeugen und Lagersystemen. Vertrieb von Produkten (Normteile, Sonderteile, Systeme) für Arbeitsschutz, Baubedarf, Betriebsausrüstung, Brandschutztechnik, Chemisch-technische Anwendungen, Dübeltechnik, Direktmontage, Elektroinstallation, Materialbearbeitung, Haustechnik, Messtechnik, Löt- und Schweißtechnik, Verbindungstechnik, des Weiteren von Produkten wie elektrische und pneumatische Werkzeuge und Maschinen, Klein- und Ersatzteile für Kraftfahrzeuge, Werbemittel und Reparaturservice von elektrischen und pneumatischen Werkzeugen und Maschinen, sowie Bolzenschubtechnik. Prüfung von Fallschutztechnik, Längenmesswerkzeug (Laser) und Werkzeugen zur Drehmomentmessung.</p>
<p>Adolf Würth GmbH & Co. KG Fahrzeugeinrichtungen Am Seebach 2 74182 Obersulm-Willsbach Deutschland</p>	<p>Fahrzeugausbau bzw. Einbau von Lagersystemen einschließlich Ladungssicherung in Fahrzeugen.</p>

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 13.03.2024

Seite 2 von 2





Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 340 23791 TMS / Auftrags-Nr.: 70020920

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau
Deutschland

für den Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Befestigungselementen, Handwerkzeugen und Lagersystemen. Vertrieb von Produkten (Normteile, Sonderteile, Systeme) für Arbeitsschutz, Baubedarf, Betriebsausrüstung, Brandschutztechnik, Chemisch-technische Anwendungen, Dübeltechnik, Direktmontage, Elektroinstallation, Materialbearbeitung, Haustechnik, Messtechnik, Löt- und Schweißtechnik, Verbindungstechnik, des Weiteren von Produkten wie elektrische und pneumatische Werkzeuge und Maschinen, Klein- und Ersatzteile für Kraftfahrzeuge, Werbemittel und der Einbau von Lagersystemen einschließlich Ladungssicherung in Fahrzeuge. Reparaturservice von elektrischen und pneumatischen Werkzeugen und Maschinen, sowie Bolzenschuttechnik. Prüfung von Fallschutztechnik, Längenmesswerkzeug (Laser) und Werkzeugen zur Drehmomentmessung

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Energiemanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 50001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **04.10.2025** bis **03.10.2028**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 01.08.2025



Seite 1 von 2



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 23791 TMS / Auftrags-Nr.: 70020920

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Str. 12-17 • 74653 Künzelsau
Deutschland

für den Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Befestigungselementen, Handwerkzeugen und Lagersystemen. Vertrieb von Produkten (Normteile, Sonderteile, Systeme) für Arbeitsschutz, Baubedarf, Betriebsausrüstung, Brandschutztechnik, Chemisch-technische Anwendungen, Dübeltechnik, Direktmontage, Elektroinstallation, Materialbearbeitung, Haustechnik, Messtechnik, Löt- und Schweißtechnik, Verbindungstechnik, des Weiteren von Produkten wie elektrische und pneumatische Werkzeuge und Maschinen, Klein- und Ersatzteile für Kraftfahrzeuge, Werbemittel. Reparaturservice von elektrischen und pneumatischen Werkzeugen und Maschinen, sowie Bolzenschubtechnik. Prüfung von Fallschutztechnik, Längenmesswerkzeug (Laser) und Werkzeugen zur Drehmomentmessung

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **24.05.2024** bis **23.05.2027**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 13.03.2024



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 117 23791 TMS / Auftrags-Nr.: 70020920

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Str. 12-17 • 74653 Künzelsau
Deutschland

für den Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Befestigungselementen, Handwerkzeugen und Lagersystemen. Vertrieb von Produkten (Normteile, Sonderteile, Systeme) für Arbeitsschutz, Baubedarf, Betriebsausrüstung, Brandschutztechnik, Chemisch-technische Anwendungen, Dübeltechnik, Direktmontage, Elektroinstallation, Materialbearbeitung, Haustechnik, Messtechnik, Löt- und Schweißtechnik, Verbindungstechnik, des Weiteren von Produkten wie elektrische und pneumatische Werkzeuge und Maschinen, Klein- und Ersatzteile für Kraftfahrzeuge, Werbemittel und der Einbau von Lagersystemen einschließlich Ladungssicherung in Fahrzeugen. Reparaturservice von elektrischen und pneumatischen Werkzeugen und Maschinen, sowie Bolzenschubtechnik. Prüfung von Fallschutztechnik, Längenmesswerkzeug (Laser) und Werkzeugen zur Drehmomentmessung

ein Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN ISO 45001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **14.03.2025** bis **13.03.2028**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 17.03.2025



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT

ADOLF WUERTH GMBH & CO KG

Künzelsau-Gaisbach -Deutschland | Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung

Veröffentlichungsdatum: 6. Jan. 2026

Gültig bis: 6. Jan. 2027

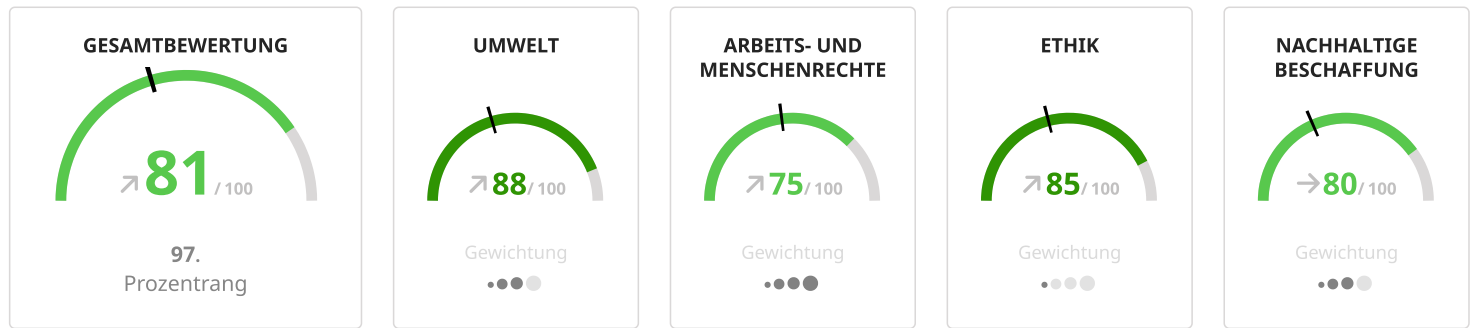


81 /100
97.
Prozentrang

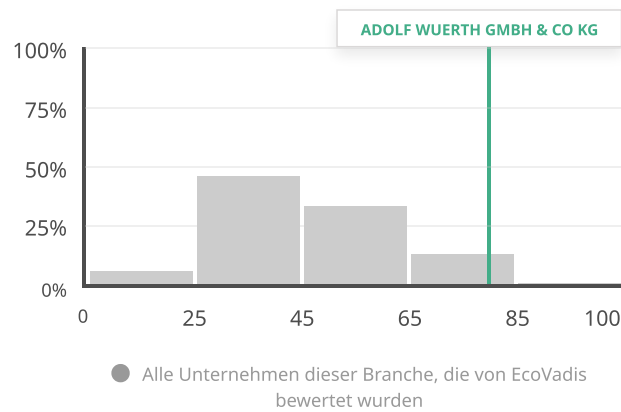
ÜBERBLICK NACHHALTIGKEITSLEISTUNG

Punktzahlaufschlüsselung

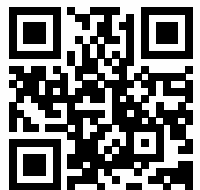
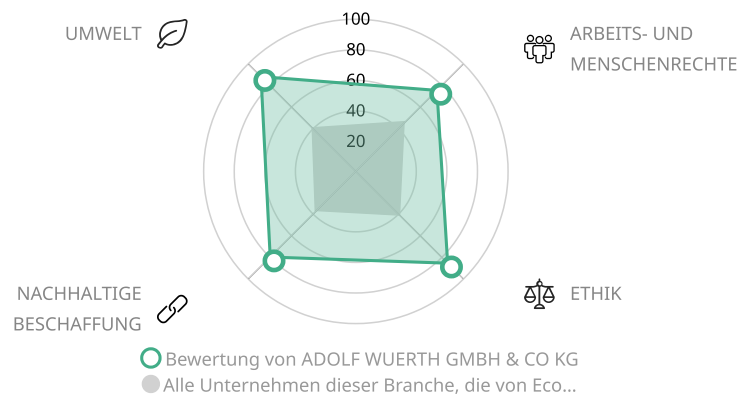
Nachhaltigkeitsleistung ● Ungenügend ● Unvollständig ● Gut ● Fortgeschritten ● Hervorragend — Durchschnittliche



Verteilung der Gesamtbewertungen



Themenpunktzahl-Vergleich



*Sie erhalten diese Punktzahl/Medaille basierend auf den Informationen und Nachrichtenressourcen, die EcoVadis zum Zeitpunkt der Bewertung zur Verfügung standen. Sollten sich während des Gültigkeitszeitraums der Scorecard/Medaille Informationen oder Umstände grundlegend ändern, behält sich EcoVadis das Recht vor, die Scorecard/Medaille des Unternehmens vorübergehend zu widerrufen und gegebenenfalls eine erneute Bewertung durchzuführen und eine überarbeitete Scorecard/Medaille auszustellen.

HIGHLIGHTS

Gesamtbewertung

ADOLF WUERTH GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **2%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung Branche.

Umwelt

ADOLF WUERTH GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **2%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung Branche.

Arbeits- und Menschenrechte

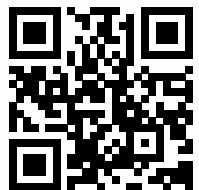
ADOLF WUERTH GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **7%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung Branche.

Nachhaltige Beschaffung

ADOLF WUERTH GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **4%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung Branche.

Ethik

ADOLF WUERTH GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **3%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Großhandel mit Metall- und Kunststoffwaren für Bauzwecke sowie Installationsbedarf für Gas, Wasser und Heizung Branche.





LIEFERANTENSELBSTAUSKUNFT

Stand Mai 2026 | DE

Adolf Würth GmbH & Co. KG

Die Adolf Würth GmbH & Co. KG ist das Mutterunternehmen und größte Einzelunternehmen der weltweit operierenden Würth-Gruppe. Als führender Hersteller von Befestigungstechnik für den professionellen Einsatz bietet Würth ein umfangreiches Produktsortiment mit über 125.000 Artikeln. Dazu gehören unter anderem Schrauben, Dübel, chemisch-technische Produkte, Werkzeuge und Arbeitsschutzmaterialien.

Allgemeine Informationen

Bankverbindung: Landesbank Baden-Württemberg
DE 33 6005 0101 0002 0430 58
SOLADEST600

DUNS-Nummer: 31-578-1997

Sortiment: Montage- und Befestigungsmaterial

Berufsgenossenschaft: Handel und Warendistribution

Handelsregister: HRA 590261

Zertifizierungen

Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001

Energiemanagement DIN EN ISO 50001

Umweltmanagement DIN EN ISO 14001

Arbeitsschutzmanagement DIN EN ISO 45001

Akkreditiertes Prüflabor DIN EN ISO/IEC 17025

NÄHERE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER WWW.WUERTH.DE

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
D - 74653 Künzelsau

info@wuerth.com

T: +49 7940 15-0

Versicherungen

Betriebs-/Produkt-/Umwelt-Haftpflichtversicherung
Deckungssumme: 10.000.000 €

Zahlen, Daten und Fakten

Gründungsjahr: 1945

Umsatz: ca. 2,96 Mrd. €

Mitarbeitende: über 8.000

Auszubildende: über 250

Anzahl Standorte: über 600 Verkaufsniederlassungen

Nachhaltigkeit

EcoVadis: Gold Medaille

NQC | Supplier Assurance: B92

Integrity Next [Unternehmensprofil](#)

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Prüflaboratorium

Adolf Würth GmbH + Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17, 74653 Künzelsau


die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

mechanisch-technologische Prüfungen, dimensionelle Prüfungen, Schichtdickenmessung, Korrosion und funkspektrometrische Elementbestimmung an Verbindungselementen, Untersuchungen an Befestigungsmitteln im Bauwesen im Labor und vor Ort sowie Festigkeitsuntersuchungen an Festbeton

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 04.04.2022 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-11087-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 7 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-11087-01-00**

Frankfurt am Main, 04.04.2022



Im Auftrag Dipl.-Ing. (FH) Ralf Egner
Abteilungsleiter

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/en/accredited-bodies-search.html>