

NON DESTRUCTIVE TESTING

SCHMITT NDT



# Schmitt NDT – Partner im mehrstufigen Fertigungsprozess.

FÜR MEHR EFFEKTIVITÄT IN DER QUALITÄTSSICHERUNG.

Hersteller und Verarbeiter wie

- Präzisionswerkstätten
   Feinmechanikbetriebe
- Halbzeughersteller Komponentenhersteller
- Flugunternehmen und Maintenance Repair and Organisations Unternehmen profitieren von unserer Expertise.

Kontakt Schmitt NDT GmbH • Dr. Heinz Müller Fon 06233.37 81-73 • dr.mueller@werkstoffpruefung.com

#### Unternehmen

Spezialisiertes Wissen und ausgereifte Technik liefern die Grundlage für unsere Prüfung.

Schmitt NDT GmbH ist seit 40 Jahren eine erfahrene und leistungsstarke technische Dienstleistungsgesellschaft. Sitz des Unternehmens ist Frankenthal (Rheinland-Pfalz). Mit 2 Standorten verfügt Schmitt NDT GmbH über eine räumliche Präsenz mit kurzen Wegen zu den Einsatzorten.

#### ALS PARTNER DEN KUNDEN VERPFLICHTET

Als Familienunternehmen gehört Schmitt NDT GmbH zu den bekannten Anbietern in Deutschland. Selbständigkeit und Unabhängigkeit wissen die Kunden der Schmitt NDT GmbH zu schätzen.

#### MIT INNOVATION ERFOLGREICH

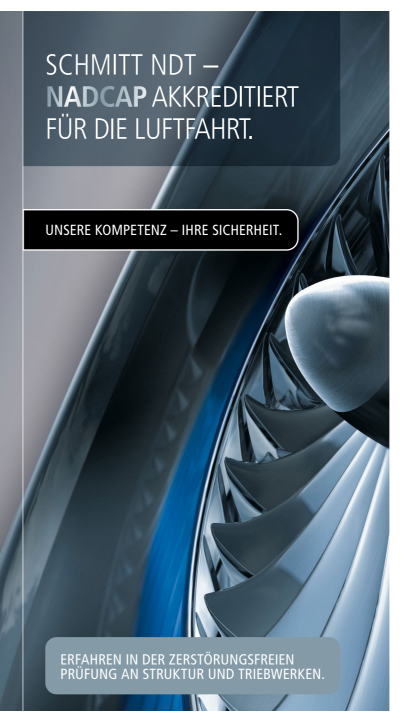
Schmitt NDT GmbH ist in mehrerer Hinsicht innovativ bei der Verbesserung und Erweiterung von Prüftechniken und -methoden.

### IN WELTWEITEM EINSATZ BEWÄHRT

Schmitt NDT GmbH prüft in Projekten mit europäischem, internationalem und weltweitem Einsatzradius. Schwerpunktmärkte sind Deutschland und Benelux.







Unsere Vorteile Flexibilität und Qualität zeichnen uns aus.

DAFÜR STEHT EINE VIELZAHL AN LEISTUNGEN.

Schmitt NDT prüft einzelne Bauteile an Struktur und Triebwerken vor Ort bis hin zur Serienprüfung mit eigenen Prüfstraßen.

## Schmitt NDT prüft

- Bauteile unterschiedlicher Formate
- Einzelteile und Serien
- Ortsfest anhand manueller und halbautomatischer Prüfstraßen
- Mobil vor Ort beim Kunden
- Tag und Nacht für kurze Standzeiten

## Schmitt NDT schützt

- durch **sorgfältiges** Handling
- Vermeidung von Korrosion
- individuelle **Transportverpackungen**

## Schmitt NDT liefert Qualität

- durch individuelle **Prüfanweisungen**
- Prüfung durch erfahrenes Personal

## Schmitt NDT arbeitet sicher

durch ein elektronisches
 Qualitätsmanagement-System – eQMS – für den gesamten Prüf- und Dokumentationsvorgang

NON DESTRUCTIVE TESTING

**SCHMITT NDT** 

NON DESTRUCTIVE TESTING

NON DESTRUCTIVE TESTING

SCHMITT NDT SCH

**SCHMITT NDT** 

## Akkreditierungen

## Arbeiten nach international anerkannten Prüfnormen.

DAFÜR LIEFERN WIR NICHT NUR DIE TECHNIK, SONDERN AUCH DAS FACHWISSEN.

#### • Luftfahrt:

 Nadcap Zertifizierung durch das Performance Review Institute PRI in Pennsylvania, USA, für den Bereich NonDestructive Testing, Zertifizierungs Nummer 17707206782

Die Mitarbeiter der Schmitt NDT sind zertifiziert für zerstörungsfreie Prüfungen nach folgenden Prüfnormen:

- DIN EN ISO 9712
- Stufe 2, Prüfverfahren: RT, UT, MT, PT, VT, ET, LT
- Stufe 3, Prüfverfahren: RT, UT, MT, PT, VT, ET, LT
- DIN EN 4179/NAS410
- Stufe 2, Prüfverfahren: RT, UT, MT, PT, VT, ET
- Stufe 3, Prüfverfahren: MT, PT
- ASNT-TC-1A
- Level II Prüfverfahren: RT, UT, MT, PT, VT, ET
- Level III Prüfverfahren: RT, UT, MT, PT



This certificate is granted and awarded by the authority of the Nadcap Management Council to:

#### Schmitt NDT

Robert Bosch Strasse 37 Frankenthal, 67227

This certificate demonstrates conformance and recognition of accreditation for specific services, as listed in www.eAuditNet.com on the Qualified Manufacturers List (QML), to the revision in effect at the time of the audit for:

NonDestructive Testing

Certificate Number: 17707208 Expiration Date: 31 May 2022 Accorditation Length: 12 Mont



Performance Review Institute (PRI) | 161 Thorn Hill Road | Warrendale, PA 15086-75

## Prüfverfahren

Unsere Prüfverfahren für die Luft- und Raumfahrtindustrie.

SCHMITT NDT VERFÜGT ÜBER DIE NOTWENDIGE KOMPETENZ IN FOLGENDEN PRÜFVERFAHREN.

Durchstrahlungsprüfung RT (Film/digital)

Ultraschallprüfung UT

Magnetpulverprüfung MT

Farbeindringprüfung PT

Sichtprüfung VT

Wirbelstromprüfung ET

Prüfaufsicht
Stufe 3/Level III
Service.

OUTSOURCING AN EINEN ERFAHRENEN DIENSTLEISTER.

Neben der Qualifikation gehört auch eine mehrjährige Erfahrung für die Wahrnehmung einer Stufe 3/Level III Verantwortung dazu. Schmitt NDT bietet diesen Experten-Service für die Prüfverfahren: MT und PT.

Unsere Prüfaufsichten sind wie folgt zertifiziert:

Industriebereich	Norm	Verfahren
Luftfahrt	DIN EN 4179/NAS410	MT. PT



Wareneingangsprüfung und Teilespektrum Versiert im Komplettservice Wareneingangsprüfung.

VERLASSEN SIE SICH AUF GEPRÜFTE QUALITÄT.

Komplettservice Wareneingangsprüfung

Schmitt NDT übernimmt in der Wareneingangsprüfung u.a. die Prüfung von Menge, Maßen, Zustand, z.B. Korrosion, Transportschäden und anderen Schäden, veranlasst die Freigabe oder Reklamation, dokumentiert und gibt die Ware weiter zum nächsten Fertigungsschritt.

Prüfung und Dokumentation erfolgen nach bestehenden

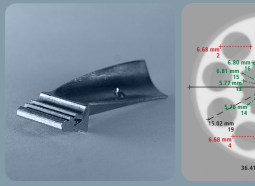
- Das zu pr
  üfende Teilespektrum der Schmitt NDT in der Luftfahrt
- Metallische Werkstoffe
- Gehäuse
- Baugruppen
- Antriebselemente
- Turbinenkomponenten
- Verbindungselemente











NON DESTRUCTIVE TESTING