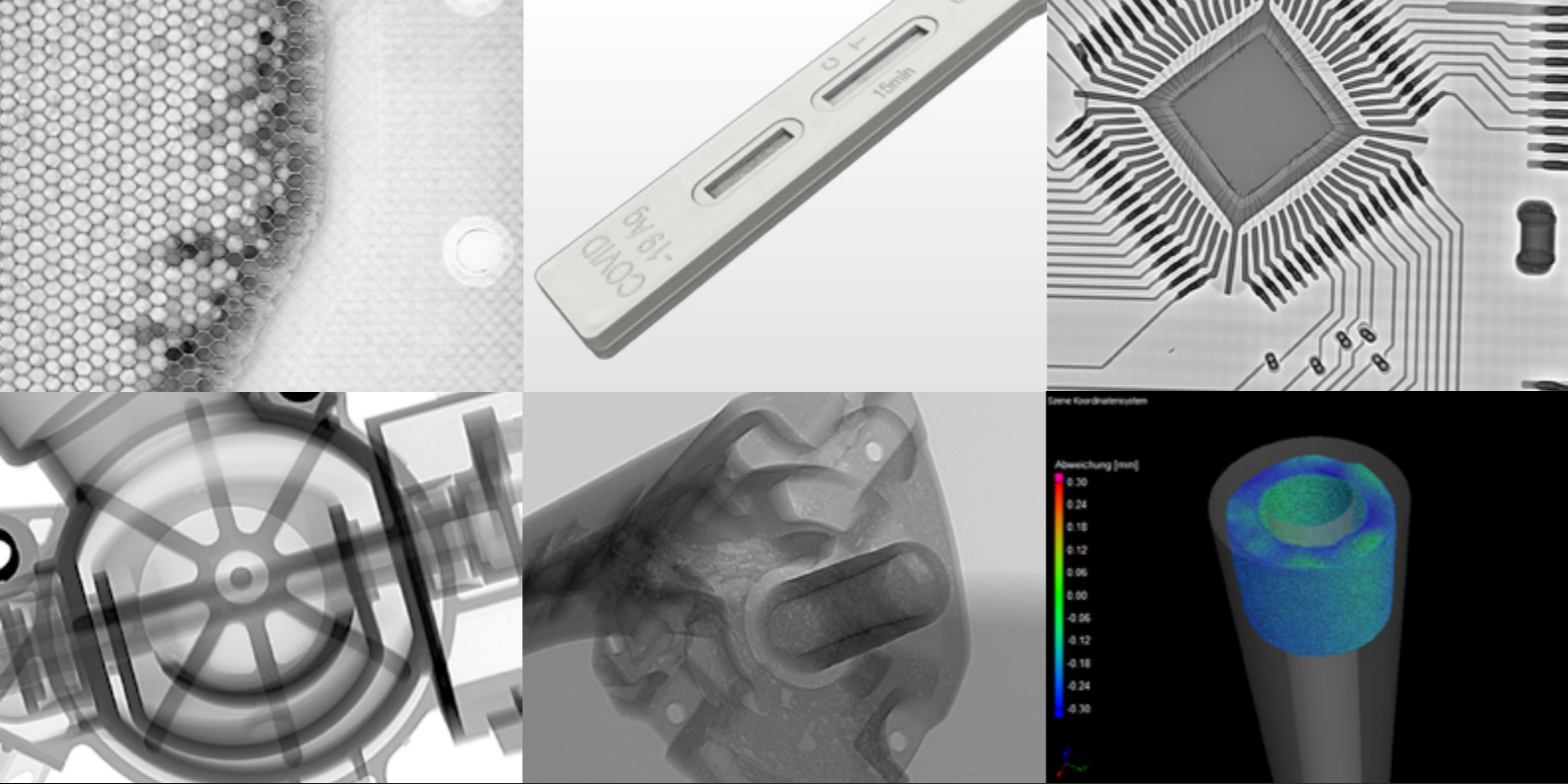


Inspection Services

Discover the invisible



by VisiConsult



Das **XaaS** Modell verbindet die Flexibilität der Dienstleistung mit der Verfügbarkeit einer eigenen Anlage. Sie profitieren von den Vorteilen einer modernen digitalen Röntgenanlage bei Ihnen und Sie bezahlen nur die für Anzahl der Aufnahmen, die Sie tatsächlich durchführen. Gerne übernehmen wir neben der Auswertung auch das Reporting für Sie über die Cloud. Darüber hinaus ist je nach Vertragsmodell eine stundenbasierte Eigennutzung der XaaS-Anlage möglich.



VCxray Inspection Services ist eine Division von VisiConsult, einem global agierenden Weltmarktführer und innovativem Spezialisten für industrielle Röntgentechnologie. Die Division bietet als Full-Service-Anbieter u.a. Prüfdienstleistungen, Beratungen im Bereich 2D-Röntgen und Computertomographie (CT) an .

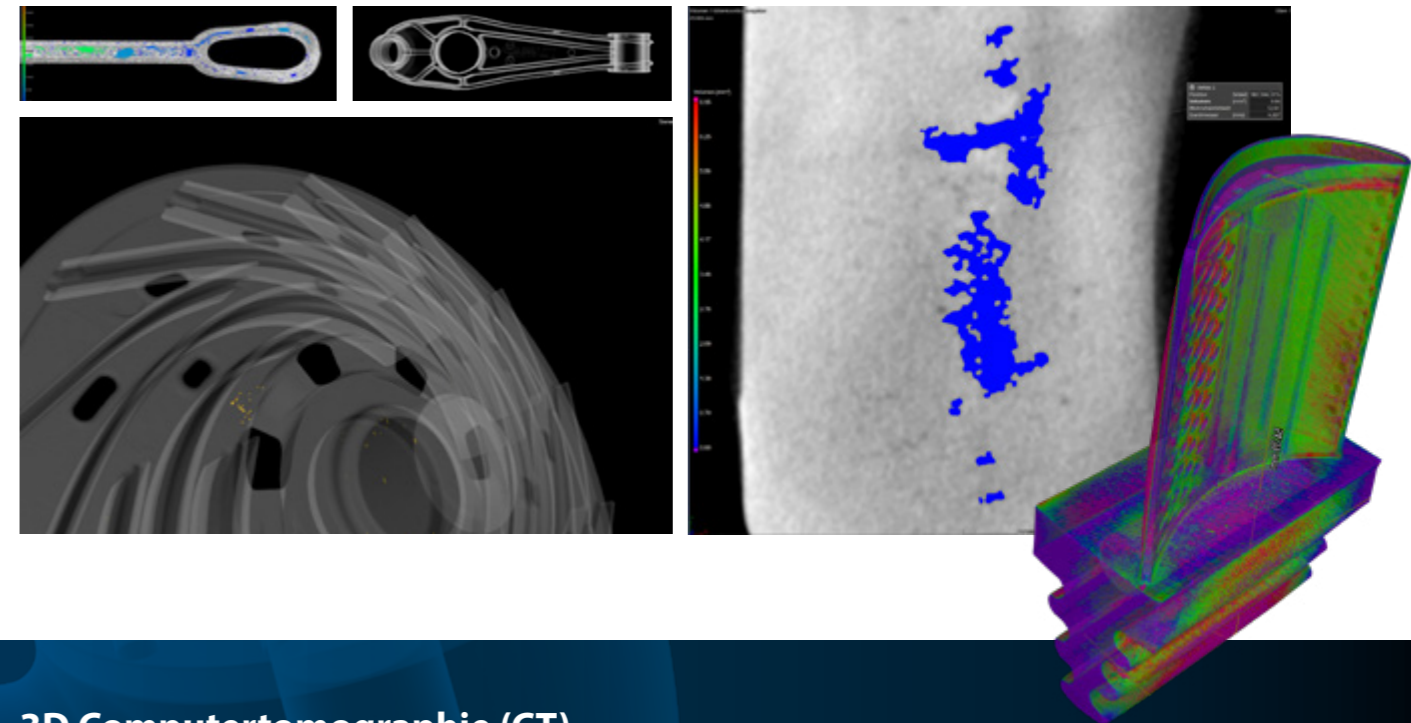
Dabei können Kunden auf die Expertise und Ressourcen von VisiConsult weltweit zugreifen. Mit eigenen, hochwertigen Röntgensystemen und erfahrenen Experten liefert VCxray Inspection Services den Prüf- und Qualitätsverantwortlichen seiner Kunden umfassende und relevante Informationen zur Qualität der geprüften Bauteile durch zerstörungsfreie Prüfung.

Branchen die uns bisher vertrauen

Luft- & Raumfahrtindustrie Medizintechnik und -produkte Konsumgüterindustrie
 Automotive Additive Manufacturing Elektroindustrie Kunststoffindustrie und viele mehr

X-ray as a Service (XaaS)

- ✓ Keine Investitionen in Hardware erforderlich und vollständig bilanzneutral
- ✓ Alle Kosten sind vollständig variabel und können leicht nach oben oder unten skaliert werden
- ✓ Wartung und Support inklusive, keine unerwarteten Kosten
- ✓ Sofortige Rendite und Einsparungen sind garantiert
- ✓ Kundenseitig kein qualifiziertes Prüfpersonal erforderlich
- ✓ Prüffentscheidung durch VCxray
- ✓ Verbesserte Effizienz des Inspektionsprozesses
- ✓ Ständige Überwachung der Bauteilqualität durch VC.dashboard



Machbarkeitsstudie

Sie möchten Ihre Teile prüfen, wissen aber noch nicht, ob dafür eine 2D Röntgenprüfung genügt oder ob der Einsatz von Computertomografie zusätzlichen Nutzen für Sie birgt? Wir führen eine individuelle Machbarkeitsstudie durch und stellen Ihnen eine Empfehlung in Form eines Reports aus.

2D Röntgenprüfung

Wenn die Prüfung Ihres Bauteils zerstörungsfrei und preiswert sein muss und relevante Informationen liefern soll, dann ist unsere Röntgenprüfung mittels 2D die passende Antwort. Sprechen Sie uns einfach an, wir freuen uns Sie und Ihr Bauteil näher kennenzulernen.

- ✓ Prüfung im Livebild (Geschwindigkeit)
- ✓ Kostengünstige Prüfung (Preis)
- ✓ Prüfung hoher Stückzahlen (Dauer)

3D Computertomographie (CT)

Ein Bild sagt mehr als tausend Worte, ein CT Scan enthüllt die vollen Informationen zu Ihren Bauteilen. Durch die industrielle Computertomographie bringen Sie Ihre Qualitätssicherung auf das nächste Level durch „Extra-Informationen“. Gerne schauen wir uns mit Ihnen Ihr Bauteil mittels CT in 3D an, kontaktieren Sie uns!

- ✓ Hohes Auslösungsvermögen (Erkennbarkeit)
- ✓ Genaue Verortung der Fehler (räumliche Position)
- ✓ Visualisierungs- und Auswertemöglichkeiten (Erkennbarkeit)



Röntgeninspektionssysteme für jede Situation

Egal ob als Anlageninvestition oder im Rahmen von XaaS, VCxray bietet ein breites Portfolio an Röntgenlösungen. Diese können Atline oder Inline in Ihren bestehenden Prozess geplant und integriert werden. Ihr Prozess verändert sich nicht.

- ✓ Breites Portfolio
- ✓ Robuste und zuverlässige Anlagen
- ✓ State of the art Software

VCxray Inspection Services ist ein Tochterunternehmen des Anlagenbauers VisiConsult. Unsere Mitarbeiter werden Sie proaktiv darauf hinweisen, wenn ein Anlagenkauf für Sie vorteilhafter als die Dienstleistung ist. Deswegen können Sie sich darauf verlassen, dass wir Ihnen zu jeder Zeit die für Sie beste Lösung anbieten.

Beratung und Support

Die Prüfung mittels Röntgen oder Computertomographie kann hochkomplex sein. Greifen Sie auf das Wissen unserer Experten zurück. Gerne unterstützen wir Sie bei der Erstellung von Prüfprogrammen, Prüfanweisungen oder Schulungen.

- ✓ Prozessoptimierung
- ✓ Langjährige Erfahrung in der Werkstoffprüfung und dem Anlagenbau
- ✓ Implementierung neuer Prozesse
- ✓ Personalschulungen
- ✓ System-Pflege (ADR, Inline-CT, etc.)



Service Standorte

EMEA
Sinsheim, Deutschland
Tel: +49 7261 6596 051

Americas
Atlanta, USA
Tel: +1 888 972 9821

APAC
Pune, Indien
Tel: +91 124 4048273

Dieses Dokument ist kein Vertrag. Ständige Verbesserung und technischer Fortschritt machen es erforderlich, dass wir uns das Recht technische Ausstattungs- und Preisänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Die gezeigten Abbildungen können Sonderausstattungen und Zubehör enthalten und beinhalten möglicherweise nicht alle Serienausstattungen.
Juni 2023

sales@xray-testing.com

www.xray-testing.com