

Inspektionen aus der Luft

Wir bieten Ihnen jetzt auch Inspektionen aus der Luft an.

Drohnen bieten bei der Inspektion viele **Vorteile**. Dazu zählt insbesondere die **enorme Kostenersparnis**, aber auch die **Sicherheit des Personals** und die **schnelle Einsetzbarkeit** im Vergleich zur Seilzugangstechnik, Einrüstungen oder Kränen. In großen Höhen, engen Räumen oder schwer zugänglichen Bereichen bieten Drohnen eine **risikominimierende** Alternative.

Es gibt viele **Einsatzmöglichkeiten** für Drohnen, folgend die wichtigsten:

- **Baustellen- und Bauteilinspektionen** von beispielsweise Windkraftanlagen, Photovoltaik-Anlagen, Brücken und Starkstromleitungen
- **Dokumentation**
- **Beschichtungsinspektionen**
- **Thermographie Aufnahmen** zur Lokalisierung von Schadstellen
- **Luftaufnahmen** jeglicher Art, beispielweise von Gleisanlagen, Silos, privaten und gewerblichen Baustellen, Gebäudefassaden und landwirtschaftlichen Nutzflächen.

Durch den Einsatz von Drohnen, erhalten Sie Aufnahmen in hoher **Qualität**, gewährleisten die Reproduzierbarkeit der Prüfung, steigern Ihre **Effizienz** und senken Ihre **Kosten**. Darüber hinaus steigern Sie die Arbeitssicherheit und minimieren Ausfallzeiten.



TESTING & INSPECTION SERVICES