

Software

Instrumente zu Lösungen machen



Wir von FLIR wollen mehr, als nur die bestmöglichen Wärmebildkamerasysteme herstellen. Wir möchten, dass alle Benutzer unserer Wärmebildkamerasysteme effizienter und produktiver arbeiten, indem wir ihnen die professionellste Kamera-Software-Kombination bereitstellen.

Unser Team aus engagierten Spezialisten entwickelt fortwährend neue, bessere und anwenderfreundlichere Softwarelösungen, die selbst anspruchsvollsten Anwendungen für Wärmebildkameras gerecht werden. Alle Softwarelösungen ermöglichen die schnelle, detaillierte und präzise Analyse und Auswertung thermischer Untersuchungen.

FLIR Tools

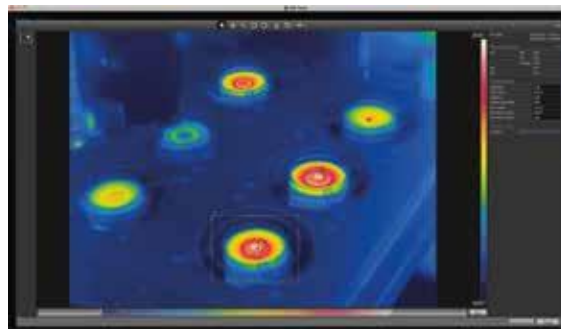
Bahnbrechende IR-Berichterstellungssoftware, kostenlos im Lieferumfang jeder IR-Kamera enthalten

Den Verantwortlichen die versteckten Probleme zu zeigen, die Sie mit Ihrer FLIR-Wärmebildkamera gefunden haben, ist mindestens so wichtig, wie diese Probleme aufzudecken. Und FLIR Tools ist die leistungsfähige, kostenlose Softwarelösung, die Ihnen dabei hilft, diese Ergebnisse den Entscheidungsträgern äußerst eindrucksvoll zu demonstrieren.

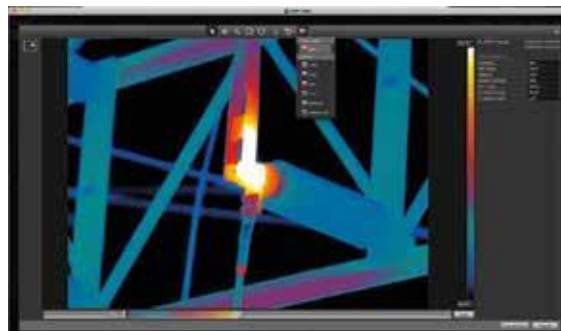
Mit der ersten IR-Software für Mac OS bietet FLIR Tools nun sowohl PC- als auch Mac-Benutzern die Möglichkeit, Bilder schnell zu importieren, zu bearbeiten und zu analysieren. So können Sie überzeugende, professionelle PDF-Inspektionsberichte erstellen, die sich sofort drucken oder per E-Mail verschicken lassen, um umgehend Ihre Auftragsbestätigung erhalten zu können.

Hauptmerkmale:

- Importieren, Auffinden, Filtern und Betrachten von FLIR-JPEG-Bilder direkt von der FLIR-Handkamera per USB-Kabel oder per Download von der kamerainternen SD-Karte
- Bearbeiten radiometrischer Bilder, um Pegel und Bereich thermisch abzustimmen, Palette ändern oder Parameter wie Emissionsgrad, Reflexionstemperatur usw. anzupassen
- Hinzufügen von Messelementen – Punkte, Felder, Kreise, Linien, Delta T
- Hinzufügen von Textanmerkungen und Bearbeiten von Bildbeschreibungen
- Erstellen professioneller PDF-Bildanlagen/-Berichte
- Hinzufügen von Kopf-/Fußzeilen und Logos
- Erstellen, Importieren, Bearbeiten und Exportieren von Vorlagen
- Wählen des Berichtsformats: horizontal IR + DC oder vertikal IR + DC
- Bearbeiten von MSX-Bildern und „Sketch on IR/Visual“-Bildern
- Anzeigen gespeicherter Kompass- und GPS-Informationen
- Aktualisieren von Exx-Serie- und T-Serie-Kameras (nur FLIR Tools für PC)
- Übertragen von Livevideos via USB-Kabel von gewählten Kameramodellen (nur FLIR Tools für PC)
- Wiedergeben von der Kamera importierter und gespeicherter MP4-Videos (nur FLIR Tools für Mac OS)
- Umschalten zwischen den Modi „IR“, „DC“, „Thermal Fusion“, „BiB“ und „MSX“ (nur FLIR Tools für Mac OS)
- Öffnen gespeicherter PDFs zur Weiterbearbeitung und Überprüfung (nur FLIR Tools für Mac OS)

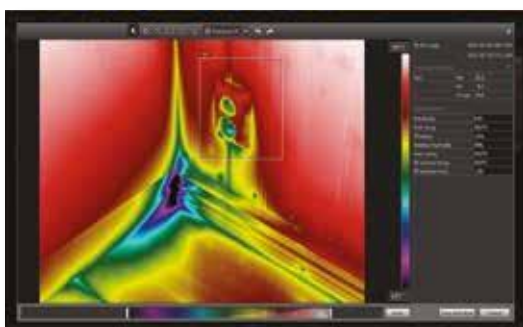


Mit FLIR Tools können Sie nicht nur radiometrische Bilder bearbeiten, sondern auch weiterführende Messelemente wie Punkte, Felder, Kreise, Linien und Delta T hinzufügen.



Mit FLIR Tools können Sie Ihre Bilder abstimmen, indem Sie die Palette ändern und Parameter wie Emissionsgrad, Reflexionstemperatur usw. anpassen.

Mit Hilfe der integrierten Berichtsvorlagen lassen sich im Nu professionell anmutende Berichte erstellen. Zusätzliche Bildbeschreibungen sowie Text- und Sprachnotizen sorgen für klare, leicht verständliche Berichte.



FLIR Tools+

Für fortgeschrittene Anwender (nur für PC)

Im Vergleich zu FLIR Tools verfügt FLIR Tools+ über folgende zusätzliche Merkmale:

- Radiometrische Sequenzaufnahme
- Wiedergeben von Aufnahmen
- Anfertigen von Panoramabildern
- Weiterführende Berichterstellung

FLIR Tools Mobile App

Die kostenlose FLIR Wi-Fi App für Apple® und Android™ sowie Kindle Mobile Devices

Mit FLIR Tools Mobile können Sie Livevideos jetzt von kompatiblen IR-Kameras der FLIR Exx-Serie* sowie FLIR T400- und T600-Serie auf Ihr mobiles Gerät übertragen und so das Kamerabild aus der Entfernung überwachen und anderen zeigen.

Verwenden Sie die App, um Bilder in professionelle Berichte einzufügen und diese dann per E-Mail an Kunden oder Mitarbeiter zu schicken oder in die Cloud hochzuladen.

FLIR Tools Mobile bietet dem Anwender:

- Drahtloses Importieren gespeicherte Bilder
- Justieren von Temperaturbereich und Kontrastpegel
- Wechseln der Farbpaletten
- Hinzufügen von Temperaturmessgeräten
- Wiedergeben von Sprachnotizen
- Automatisches und manuelles Fokussieren
- Justieren von Bild-in-Bild, Thermal Fusion und IR sowie Mischen des sichtbaren Lichts
- Fernbedienen der FLIR-IR-Kamera
- Unterstützung für MSX (Multi-Spectral Dynamic Imaging)-Bilder
- Unterstützung für Sketch-Bilder (sowohl IR als auch visuell) mit EIN/AUS-Umschaltfunktion
- Unterstützung für Sichtfeldabgleich (FOV Match)
- Bearbeiten von Textnotizen



*Flir E40, E50 and E60