



INFRARED TRAINING CENTER

Kursinformation

Einführung in die Software FLIR Thermal Studio – Onlinekurs

In dieser Schulung zeigen wir Ihnen den grundsätzlichen Aufbau und die wichtigsten Funktionen der Software. Dazu gehören u.a.:

- Grundaufbau der Benutzeroberfläche
- Unterschiede in den Versionen der Software (welche benötigt man wofür?)
- Allgemeine Bedienlogik
- Alle Menüpunkte aus der oberen Bedienleiste:
- Bibliothek: Ordnerstruktur, Bildbearbeitung (Level und Span, Paletten, Messwerkzeuge etc.)
- Berichterstellung: Vorlagen verwenden und eigene erstellen
- Routing – da nicht für alle Kameras und Teilnehmer relevant nur auf Wunsch und nur grundsätzliche Erklärung der Funktionsweise
- Stapelverarbeitung: mehrere Änderungen an mehreren Bildern in einem Vorgang vornehmen, Panoramabilder erstellen
- Livestream: Demonstration der Funktionen

Der Kurs dauert von 9 Uhr bis ca. 14-15 Uhr. Dies ist abhängig von der Anzahl der Teilnehmer bzw. der Anzahl der Fragen. Unser Referent geht in einem gewissen Rahmen auch spontan auf Ihre Fragen ein. Sollten Sie bereits im Vorfeld bestimmte Fragen an uns haben, senden Sie uns diese Fragen bitte vorab an: jochen.piro@teledyne.com. Allgemeine Themen, die nicht spontan von uns beantwortet werden können, können wir gerne im Nachgang für Sie in Erfahrung bringen. Bei Detailfragen und insbesondere technischen Problemen mit ihrer konkreten Installation an unseren Support: <https://suppport.flir.com>.

Wir zeigen Ihnen grundsätzlich immer die neueste Version der Software, daher bitten wir Sie, falls Sie parallel die Funktionen nachtesten möchten, das Programm auf ihrem PC vorab zu installieren und auf den neuesten Stand zu bringen.

Voraussetzungen

Laptop mit installierter Vollversion. Die installierte Software muss für den Kurs voll funktionsfähig sein. Grundkenntnisse der Thermografie (Wie zum Beispiel Thermografie BASIC) ist empfehlenswert.



Spitalstrasse 49 / 3280 Merlach-Murten
Tel. 026 672 90 50 / Fax : 026 672 90 55
email: info@scv-sa.ch / www.scv-sa.ch