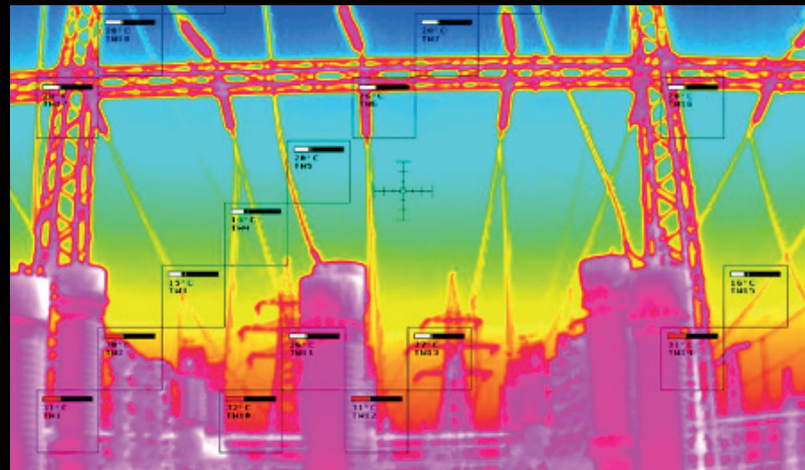


Certified  
**CNPP**

57.22.221/62.22.221



## Von den CNPP-Brandschutzexperten zertifiziert

**Brände früh erkennen, schnell eingreifen und Schäden vermeiden.**

Nutzen Sie MOBOTIX Brandschutzkameras für beste Sicherheit! Sowohl die **MOBOTIX M73 Thermal TR** (Thermal Radiometry) als auch die **S74 Thermal TR** sind vom französischen **Nationalen Zentrum für Prävention und Schutz (CNPP)** zur Integration in Brandmeldeanlagen zertifiziert.

### Starke Vorteile – beste Zuverlässigkeit!

- ✓ Lösungspaket aus flexibler Kamera und spezieller App
- ✓ Brandfrühsterkennung oft bereits, **bevor Flammen entstehen**
- ✓ Universell einsetzbar, auch im Außenbereich
- ✓ Bis zu 20 Messfenster gleichzeitig aus bis zu 72 m Entfernung
- ✓ Individuelle Kalibrierung jedes Messbereichs (z. B. Emissionsgrad)
- ✓ Generische System-Integration über XML, JSON und MODBUS/TCP



MOBOTIX M73  
Thermal TR  
inkl. App



Jetzt informieren  
[www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision

## Ihr CNPP-Brandschutzpaket - flexibel, präzise & zuverlässig

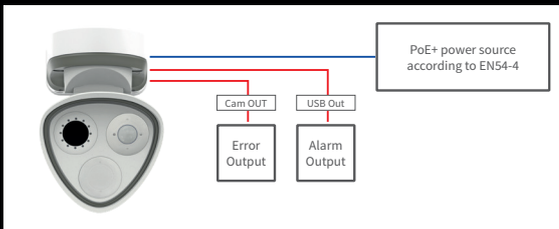
Nutzen Sie die flexiblen CNPP-zertifizierten Kamera-Bundles zuverlässigen Brandschutz oder rüsten Sie bestehende Kameras mit der MOBOTIX Thermal Heat Detection App bequem nach. Die Anwendung erlaubt auch den Einsatz eines zusätzlichen optischen Sensors.

Die MOBOTIX Thermal TR Technologie überzeugt durch ihre **schnelle und günstige Installation**. Hitze wird bereits erkannt, bevor Wärme zur Decke aufsteigt. Auch **auf Rauchentwicklung** sind die MOBOTIX Systeme **nicht angewiesen**.



### Setzen Sie auf MOBOTIX, wo herkömmliche Brandmelder an Grenzen stoßen:

- Außenareale und Lager
- Materialansammlungen und Schüttgüter
- Große Räume (z.B. Hallen mit hohen Decken)
- Stromsensible Bereiche



### Die CNPP-Konfiguration für besten Brandschutz

Die CNPP-zertifizierte Lösung verlangt neben dem Signalausgang für den Alarm auch einen Störungsausgang, um Fehler (wie z.B. Stromversorgung) direkt zu melden. Die PoE+ Stromversorgung muss den Vorgaben der EN 54-4 entsprechen.

Für alle zertifizierten Systeme ist die App „**MOBOTIX Thermal Heat Detection**“ verpflichtend zu installieren. Damit ist die Anpassung an die Umgebungsbedingungen zuverlässig und die Bedienung komfortabel.



## MOBOTIX High-End Thermalkameras • CNPP zertifiziert • Made in Germany



M73



S74



S74 PTMount Thermal



MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Deutschland  
+49 (0) 6302 9816-129 • [vertrieb@mobotix.com](mailto:vertrieb@mobotix.com) • [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)

MOBOTIX ist ein eingetragenes Markenzeichen der MOBOTIX AG in der Europäischen Union, den USA und anderen Ländern. Abgabe nur an Handel oder gewerbliche Kunden. Änderungen vorbehalten. MOBOTIX übernimmt keine Haftung für technische Fehler, Druckfehler oder Auslassungen. Alle Rechte vorbehalten. © MOBOTIX AG 2022 (DE\_11/22)

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision