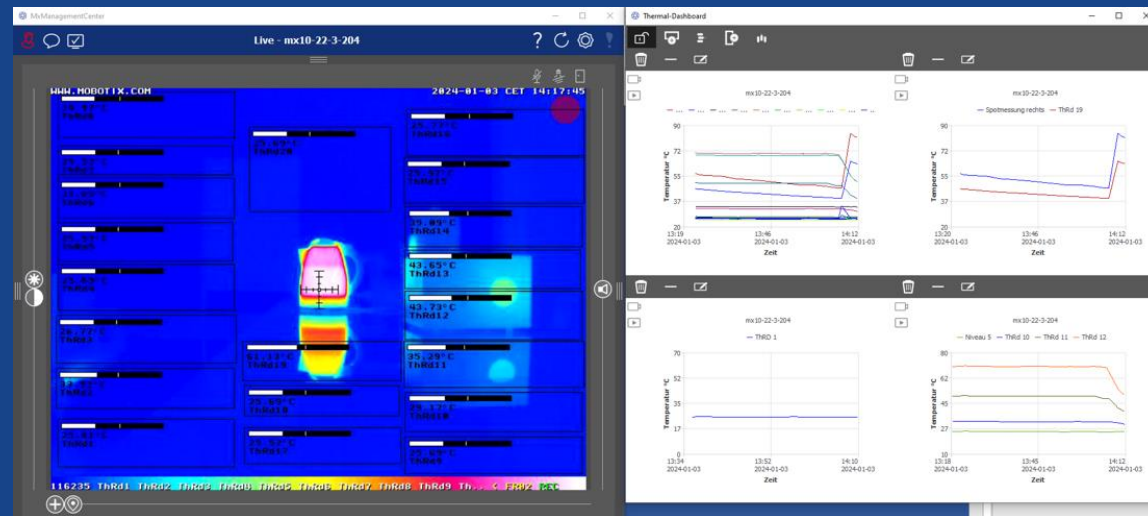
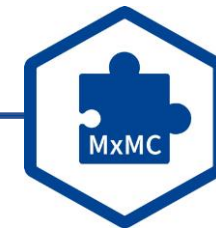


MOBOTIX ManagementCenter con Plugin Thermal Dashboard





Più possibilità con le termocamere: è arrivato MxMC con Thermal Dashboard opzionale!

MxManagementCenter (MxMC) è un'applicazione MOBOTIX per sistemi PC e MAC che punta su un funzionamento semplice e intuitivo unito alla massima flessibilità. Oltre alla correzione di singoli bug e al miglioramento dei dettagli, ManagementCenter (a partire dalla versione 2.8) attualmente disponibile include anche la possibilità di utilizzare la funzione Thermal Dashboard, soggetta a licenza.

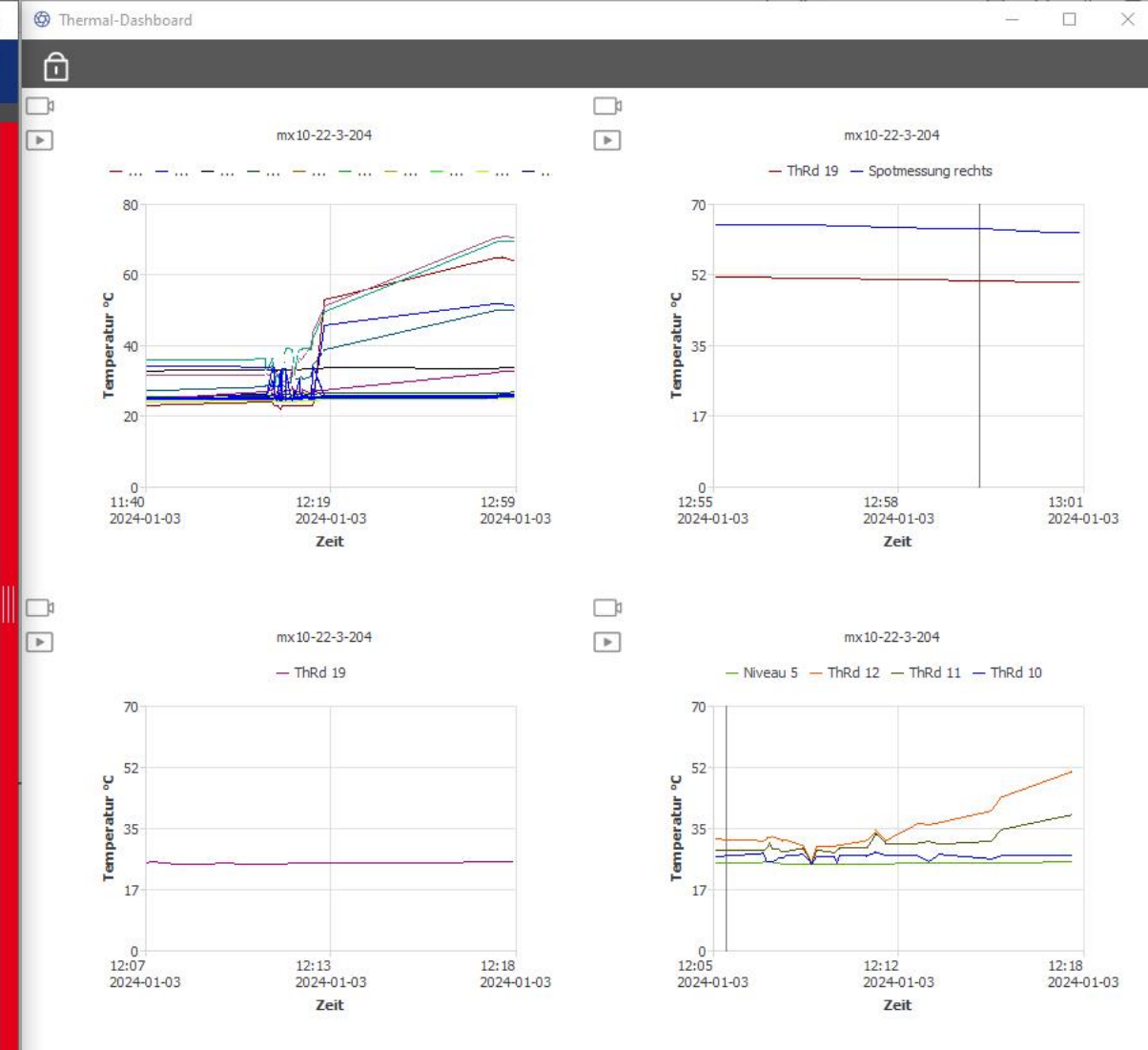
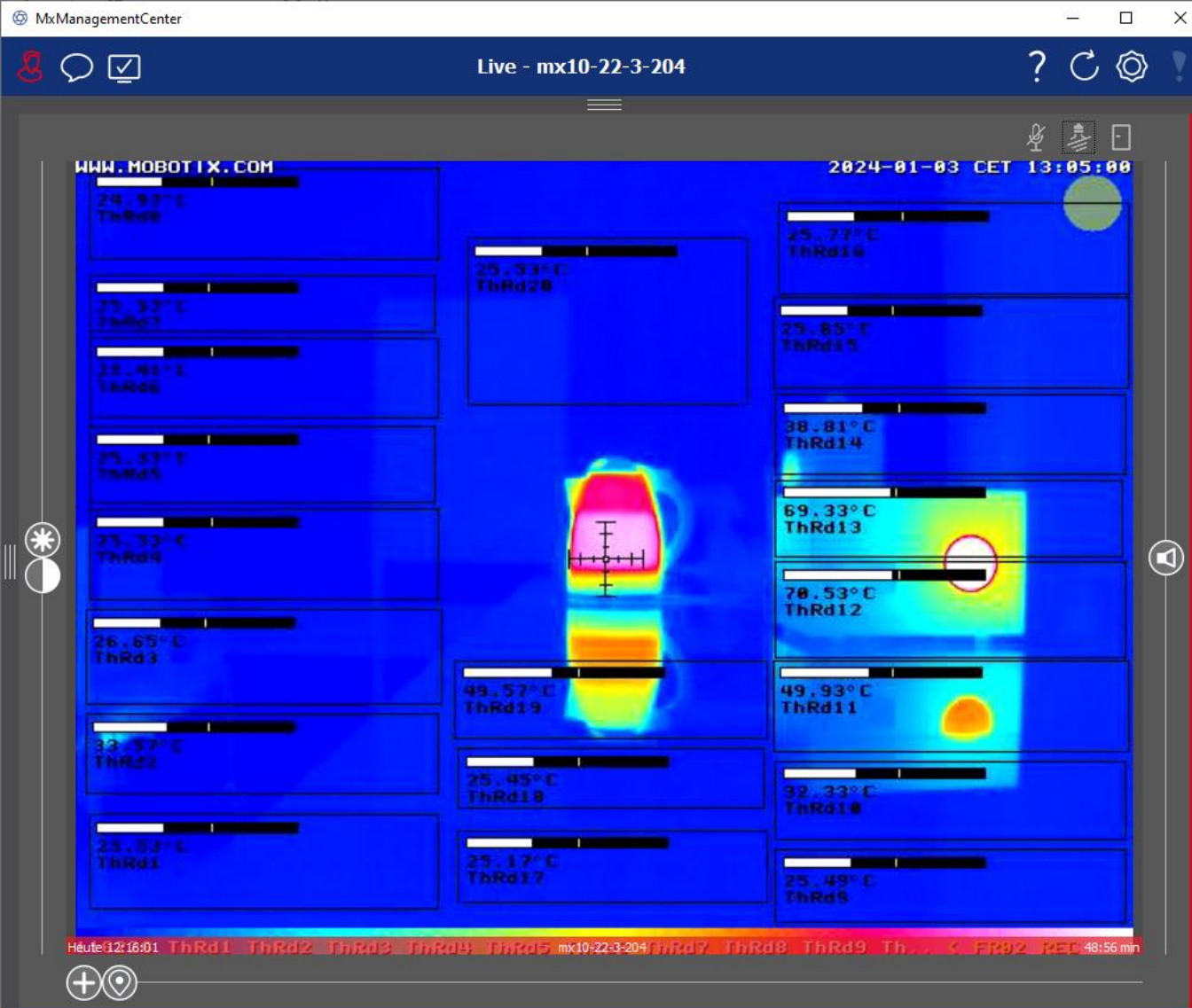
Nuova funzione Thermal Dashboard (soggetta a licenza, licenza demo di 30 giorni disponibile gratuitamente)

L'utilizzo del Thermal Dashboard è a pagamento e richiede l'acquisto di una licenza corrispondente. Con la licenza base è possibile visualizzare nel dashboard i dati di temperatura di un massimo di quattro termocamere MOBOTIX (dalla M15/S15 Thermal alla M73/S74 Thermal). Per ogni telecamera termica aggiuntiva è necessario attivare una licenza per dispositivo. Ulteriori informazioni sulle licenze sono disponibili nella **community MOBOTIX**: <https://community.mobotix.com/t/mxmc-thermal-dashboard-license-info/7323>.

Ulteriori informazioni sul Thermal Dashboard sono disponibili nelle pagine seguenti.

Informazioni per l'ordine delle licenze Thermal Dashboard per MxManagementCenter 2.8		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP
Licenza base del cruscotto termico per MxMC Mx-SW-MC-Th-DB-Bas	Attiva il MOBOTIX Thermal Dashboard nell'MxMC (a partire dalla versione 2.8) e supporta le funzioni delle telecamere termiche MOBOTIX - Principali caratteristiche dell'applicazione: - Monitoraggio live e monitoraggio di processi critici dal punto di vista della temperatura - Analisi successiva della curva di temperatura - Supporta le telecamere termiche MOBOTIX P3, P6 e P7 - Limitazione del P3 ai grafici di temperatura: nessuna area hot spot - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal. - La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per ogni MxMC. - I grafici termici di max. 4 telecamere termiche possono essere integrate con una sola licenza - Ulteriori telecamere termiche richiedono una licenza MOBOTIX MxMC Device per ogni telecamera - Licenza permanente	Su richiesta del vostro partner MOBOTIX: https://www.mobotix.com/it/find-a-partner
Licenza demo del Thermal Dashboard Base Mx-SW-MC-Th-DB-Bas-30	Licenza demo di 30 giorni, disponibile direttamente presso MOBOTIX, contattando: sales@mobotix.com.	
Licenza del dispositivo Thermal Dashboard Mx-SW-MC-Th-DB-Dev	Attiva una telecamera aggiuntiva per il MOBOTIX Thermal Dashboard nell'MxMC - Supporta le telecamere MOBOTIX Thermal P3, P6 e P7 - Licenza permanente	

MOBOTIX ManagementCenter - Cruscotto termico per una Telecamera



MOBOTIX ManagementCenter con plug-in Thermal Dashboard

Thermal Dashboard per MxMC (licenza necessaria)

La visualizzazione dei valori di temperatura è utilizzata in molte applicazioni per prevenire danni o interruzioni delle sequenze di processo in molte sale di controllo. MOBOTIX offre questa funzionalità come fornitore di sistema con il nuovo Thermal Dashboard nell'MxMC.

Principali aree di applicazione:

- Monitoraggio e supervisione in tempo reale di processi critici per la temperatura
- Analisi successiva della curva di temperatura
- Adottare misure prima che venga raggiunta una temperatura critica
- La funzione di riproduzione può essere utilizzata anche per ricercare retrospettivamente gli arresti di emergenza o gli allarmi, al fine di evitare guasti futuri adottando le misure appropriate.

L'utente ha a disposizione le seguenti funzioni principali:

- Visualizzazione dei grafici della temperatura in modalità live e in modalità di riproduzione
- Navigazione in riproduzione - fare doppio clic sul grafico della temperatura per passare alla vista di riproduzione nel momento selezionato; nella vista di riproduzione, il lettore salta ai punti cliccati nel grafico della temperatura.
- È possibile definire diversi valori di soglia con allarmi visivi in caso di superamento o mancato raggiungimento, compresa la registrazione nei file di log del sistema.
- Esportazione dei dati di temperatura in formato CSV con l'immagine di riferimento della telecamera e il grafico del diagramma della curva selezionata
- I grafici termici vengono visualizzati in una finestra separata

Il cruscotto termico di MxMC in sintesi

Cosa si può fare con esso:

- Visualizzazione grafica dei dati di temperatura delle termocamere MOBOTIX delle piattaforme di sistema da P3 a P7
- Allarme visivo o acustico in caso di superamento o mancato raggiungimento dei singoli valori limite
- Telecamere del cruscotto selezionabili singolarmente tramite il menu contestuale
- Esportazione dei dati tramite file CSV
- Tutti i messaggi di rete possono essere attivati tramite i soft button di MxMC (ad esempio, spegnimento di macchine troppo calde, attivazione di sirene di allarme).

Coloro che possono beneficiarne direttamente:

- Chiunque voglia monitorare comodamente le temperature di più postazioni o telecamere termiche contemporaneamente
- Esempi di applicazioni: Monitoraggio delle condutture nell'industria, monitoraggio delle catene del freddo nella produzione alimentare, rilevamento precoce dei pericoli nelle aziende di lavorazione del legno e negli impianti di riciclaggio e molte altre ancora.

I vantaggi più importanti della soluzione MOBOTIX?

- Soluzione particolarmente snella e facile da usare tramite PC standard (Win/Mac)
- Non è necessario un server aggiuntivo, grazie alle telecamere MOBOTIX decentralizzate con analisi video integrata

MOBOTIX ManagementCenter con Plugin Thermal Dashboard

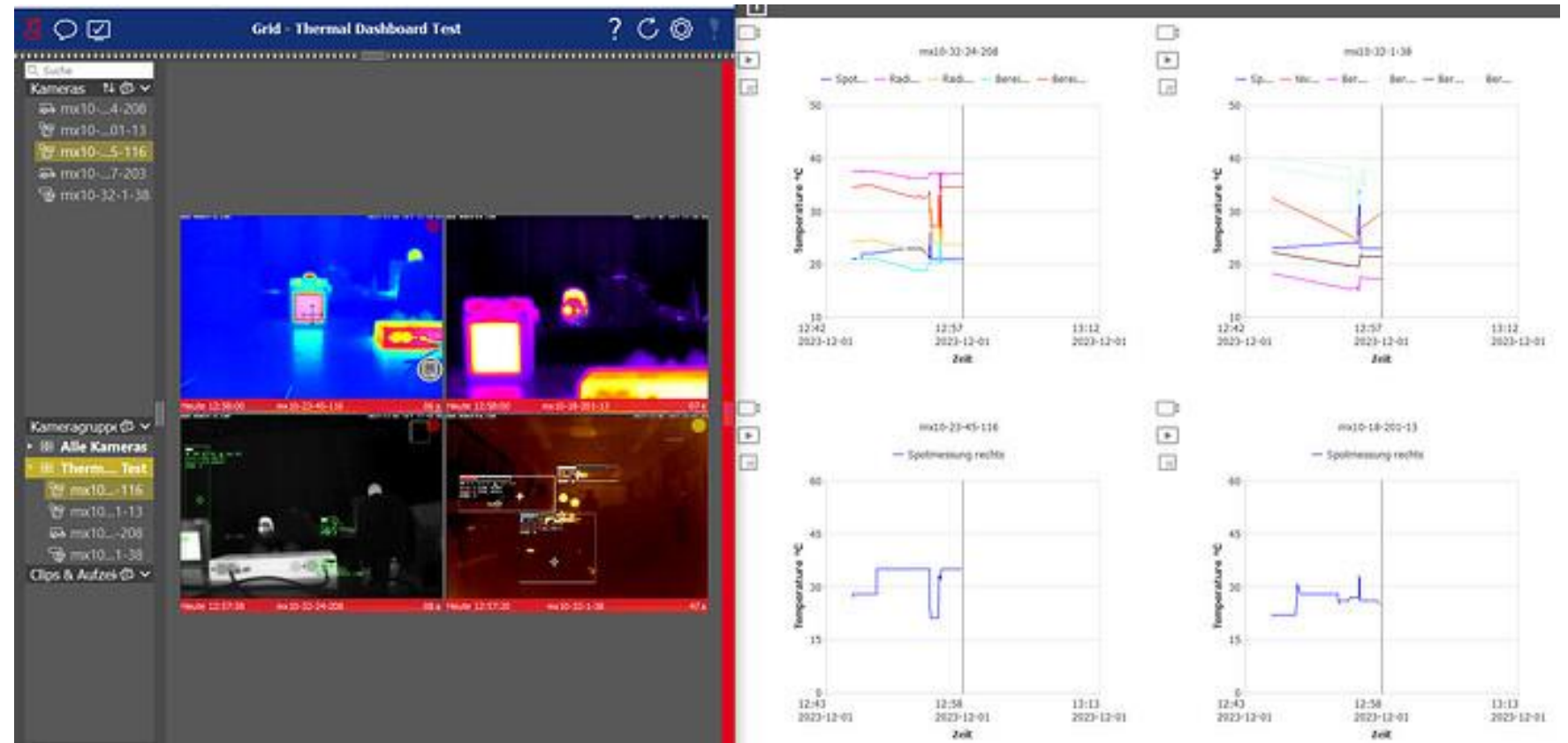
Esempio con quattro termocamere

MOBOTIX:

- M15 Thermal con spotmetro (richiede un evento periodico)
- M16 Termico con spotmetro
- M73 VGA con vari eventi di radiometria
- S74 CIF con vari eventi di radiometria

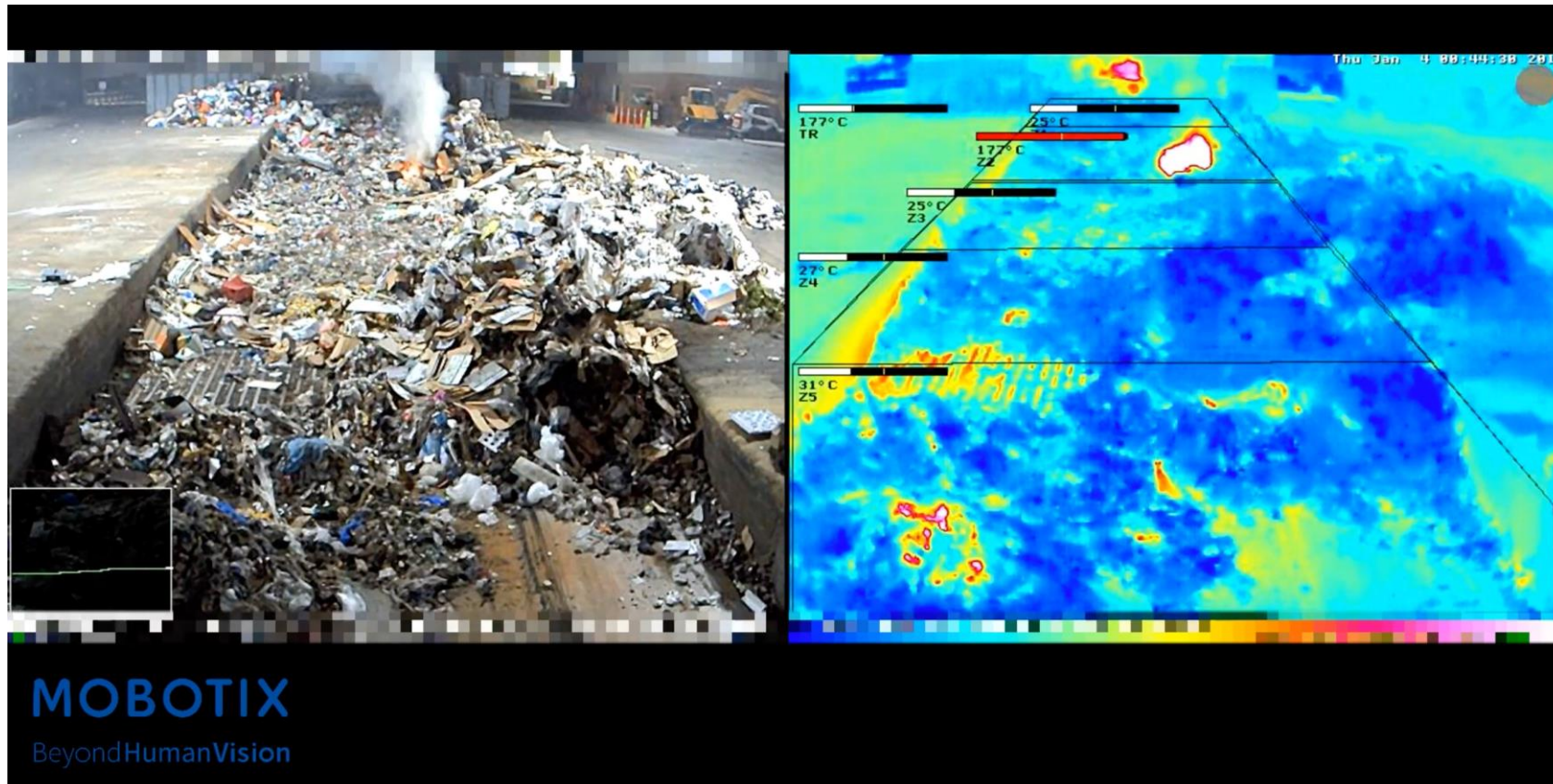
Ulteriori informazioni e immagini di esempio relative al Thermal Dashboard in MxMC (solo a partire dalla versione 2.8) sono disponibili online nella **Community MOBOTIX:**

<https://community.mobotix.com/t/mxmc-version-2-8-thermal-dashboard-eng/7325>



MOBOTIX ManagementCenter - Esempio di impianto di smaltimento dei rifiuti

Scenario reale: Grazie al Thermal Dashboard, il centro di controllo può rilevare l'aumento costante della temperatura prima che si sviluppino le fiamme e quindi reagire con particolare tempestività (evacuare il locale, avviare lo spegnimento)!



Link al video: <https://www.youtube.com/watch?v=a-jWqFWedda>

BeyondHuman**Vision**

MOBOTIX

MOBOTIX AG
Kaiserstrasse
67722 Langmeil
Germany

+49 6302 9816-0
info@robotix.com
www.robotix.com

MOBOTIX, the MOBOTIX Logo, MxControlCenter, MxEasy, MxPEG, MxDisplay and MxActivitySensor are trademarks of MOBOTIX AG registered in the European Union, the U.S.A. and in other countries • Subject to change without notice • MOBOTIX do not assume any liability for technical or editorial errors or omissions contained herein • All rights reserved • © MOBOTIX AG