

**CASE STUDY:**

**eyevis-LCDs in der SWARCO Traffic World**

Die neuesten Technologien zum intelligenten und vernetzten Verkehrsmanagement sind seit Mitte 2014 in der SWARCO Traffic World (STW) im Neubau der Firmenzentrale der SWARCO AG im österreichischen Wattens zu sehen. Herzstück des neuen Permanent-Schauraums ist eine vollfunktionsfähige Verkehrsmanagement-Zentrale mit einer Videowand aus neun 55"-LCDs vom Typ EYE-LCD-5500-M-USN-LD von eyevis.

SWARCO ist der österreichische Verkehrstechnologiekonzern des Tiroler Industriellen Manfred Swarovski und bietet das komplette Programm an Produkten, Systemen, Services und Gesamtlösungen für Verkehrssicherheit und intelligentes Verkehrsmanagement. Die STW gibt Kunden, aber auch Schulklassen und anderen interessierten Besuchern Einblick in modernste Verkehrsmanagement-Lösungen.

So lassen sich über einen netPIX Grafik-Controller auf der Videowand unter anderem die integrierte Verkehrsmanagement-Plattform OMNIA und kartenbasierte Live-Systeme von europäischen SWARCO-Referenzen darstellen. Dazu gehören beispielsweise das Public Transport Management für Städte wie Trondheim und Rom oder das Parking-Management, das an allen schwedischen Flughäfen im Einsatz ist. Auf diese Weise lässt sich der Schauraum nicht nur für Präsentationen, sondern auch für Mitarbeiter- oder Kundenschulungen einsetzen. Die eyevis Displays überzeugen dabei vor allem durch ihre hohe Betriebssicherheit, die Tageslichttauglichkeit dank einer Helligkeit von 700 cd/m<sup>2</sup>, die geringen Stege von nur 5,7 mm zwischen den aktiven Bildflächen und die geringe Einbautiefe von nur 103,5 mm.



 **INSTALLIERTE PRODUKTE**

9x **EYE-LCD-5500-NM-USN-LD** (stapelbare LC-Displays mit Full HD Auflösung und LED-Backlight)

1x **NPX-4800L-ControllerUnit-G3.0** (High-End Grafik-Controller)

1x **eyeCON V5 Basic** Wallmanagement-Software