

ewo – weltweit erfolgreich mit LED-Hochmastsystemen

ewo präsentiert auf der inter airport Europe 2015 in München seine neue Produktlinie für Großflächenbeleuchtung und stellt das erweiterte, bereits bewährte F-System vor.

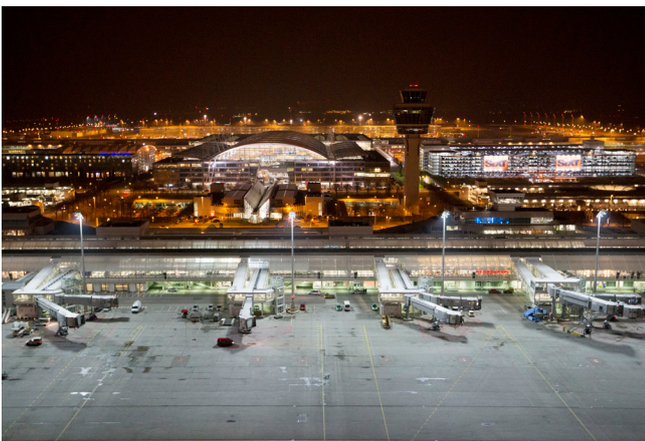
Pressekonferenz und Aperitif: 7. Oktober 2015, 15 Uhr, Stand 1430, Halle B5.

Seit mehr als 15 Jahren liegt ein besonderer Schwerpunkt von ewo auf Hochmastsystemen zur Beleuchtung von Großflächen. Ausgangspunkt für die Entwicklung von hocheffizienten und umfassenden LED-Beleuchtungslösungen war das Projekt, das ewo für die Vorfeldbeleuchtung des Innsbrucker Flughafens 2011 entwickelt hat. Seitdem ist ewo weltweit Vorreiter in der Branche und wird geschätzt für seine sicheren und verlässlichen Flugvorfeld-Beleuchtungslösungen, in einem Bereich, in dem Sicherheit die entscheidende Rolle spielt.

Speziell für die Großflächenbeleuchtung wurde bei ewo eine LED-Lichteinheit entwickelt, die die Leistungsdimension von Flutlichtsystemen erreicht – mit einem bis zu 70% geringeren Energieverbrauch und deutlich niedrigerem Wartungsaufwand. Der modulare Charakter der Technologie und ihre vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten ermöglichen es, die Produkttechnik genau auf die jeweilige Aufgabe abzustimmen.

ewo auf der inter airport Europe, München, 6.-9. Oktober, Stand 1430, Halle B5

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Das F-System ermöglicht Lichtpunkthöhen von 15 bis über 40 Meter und eine ICAO-konforme Ausleuchtung mittels LED Linsentechnologie.

Für weitere Informationen melden Sie sich bitte bei Susanne Barta: s.barta@ewo.com