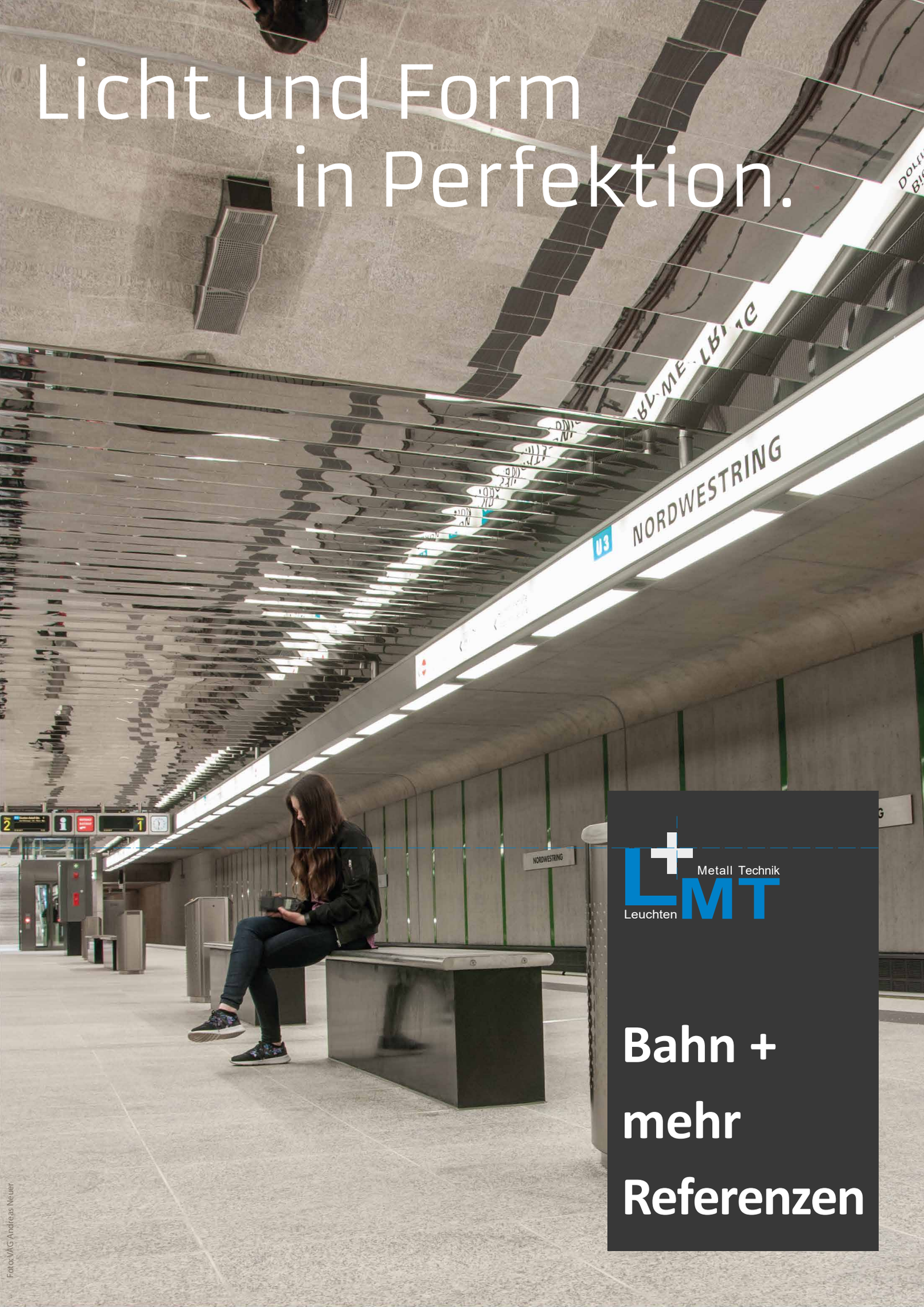


Licht und Form in Perfektion.



 Metall Technik
Leuchten **LMT**

**Bahn +
mehr
Referenzen**

Bahn + mehr Referenzen

Ihr Projekt

Bahnhof
 Haltestelle
 U-Bahnhof
 S-Bahnhof
 Hochbahnstation
 Schwebbahnstation
 Bergbahnstation
 Seilbahnstation
 Busbahnhof
 Zollstation
 Tunnel
 Vorfahrt
 Brücke
 Unterführung
 Überführung
 Parkhaus

Bahnsteig
 Treppe
 Aufzug
 Schalter
 Verteilerebene
 Bahnhofshalle
 Wartesaal
 Zugang
 Vordach
 Außenbereich
 Weg
 Vorplatz
 Fahrradstellplatz
 Parkplatz
 Technikraum

Unsere Lösung

Beleuchtung

Beleuchtungsrohr
 Medienkanal
 Lichtkanal
 Handlaufbeleuchtung
 Wandleuchten
 Einbauleuchten
 Deckenleuchten
 Mastleuchten
 Spiegel-Werfer-Systeme
 Lichtstelen
 Leuchtschilder
 Rettungswegleuchten
 Tunnelleuchten
 Informationsstelen
 Brüstungsleuchten
 Leuchtenrenovierung
 Leuchtenumrüstung

Metallbau

Bahnsteigmöblierung
 Bahnsteigausstattung
 Vitrinen
 Gehäuse
 Verkleidungen
 Akustikpaneele
 Bahnsteigtüren
 Schallwände
 Rauchschürzen
 Deckensysteme
 Sperrenanlagen
 Geländer
 Handläufe
 Metallstrukturen
 Kunst am Bau
 Metallbau für
 Schienenfahrzeuge



Beleuchtungsrohre

Licht + mehr für Bahnhöfe



Leuchten

nach individuellem Entwurf



Metall Technik

innovativ und präzise



Vom einfachen Lichtband oder Handlauf bis hin zum komplexen Medien-trägersystem – wir bieten ein umfassendes Portfolio vielfältiger Lösungen in Aluminium und Edelstahl, für Bahnsteige und zahlreiche weitere Anwendungsmöglichkeiten.

In Zusammenarbeit mit Architekten und Planern entwickeln und fertigen wir projektbezogene Lösungen für die individuelle Architekturbeleuchtung im Innen- und Außenbereich, sowie Leuchten mit besonderen Anforderungen und für technische Zwecke.

Ob für die Medizintechnik oder den Maschinenbau – wir fertigen unterschiedlichste Erzeugnisse aus Metall. Das Spektrum reicht von Verkleidungen und Einbauten nach Maß, über Kunst- und Designobjekte bis hin zur Lohnfertigung von Bauteilen.



alle Fotos: J. Hempel, Aachen

+ Lichtbänder

PARA Medienkanal mit parallelogrammförmigem Querschnitt und abgeschrägten Endstücken und je 2 Evolventenbögen pro Eingang; fassadenseitig mit 3 Lichtkomponenten: Fassadenbeleuchtung LED-Wallwasher Typ SLOPE, Gehwegbeleuchtung asymmetrische LED-Leuchten Typ VARYO, Deckenaufhellung LED-Leuchten mit Rinnenreflektor; Lichtband straßenseitig ohne Wallwasher; zusätzlich mit integrierten Überwachungskameras, Hinweisleuchten und Blitzleuchten, Lichtfarbe zirkadian der Tageszeit angepasst steuerbar (HCL)

+ Säulenbeleuchtung

Stützenummantelung mit zylindrischen Edelstahlsockeln, eingebaut je 16 YECTO 1.R Uplights mit asymmetrischen LED-Einsätzen für weiße oder farbige Akzentbeleuchtung, Steuerung per DMX

+ **Produktdesign:** Markus Bischof

+ **Lichtplanung:** Martin Klingler

+ **Architektur:** Netzwerkarchitekten GmbH



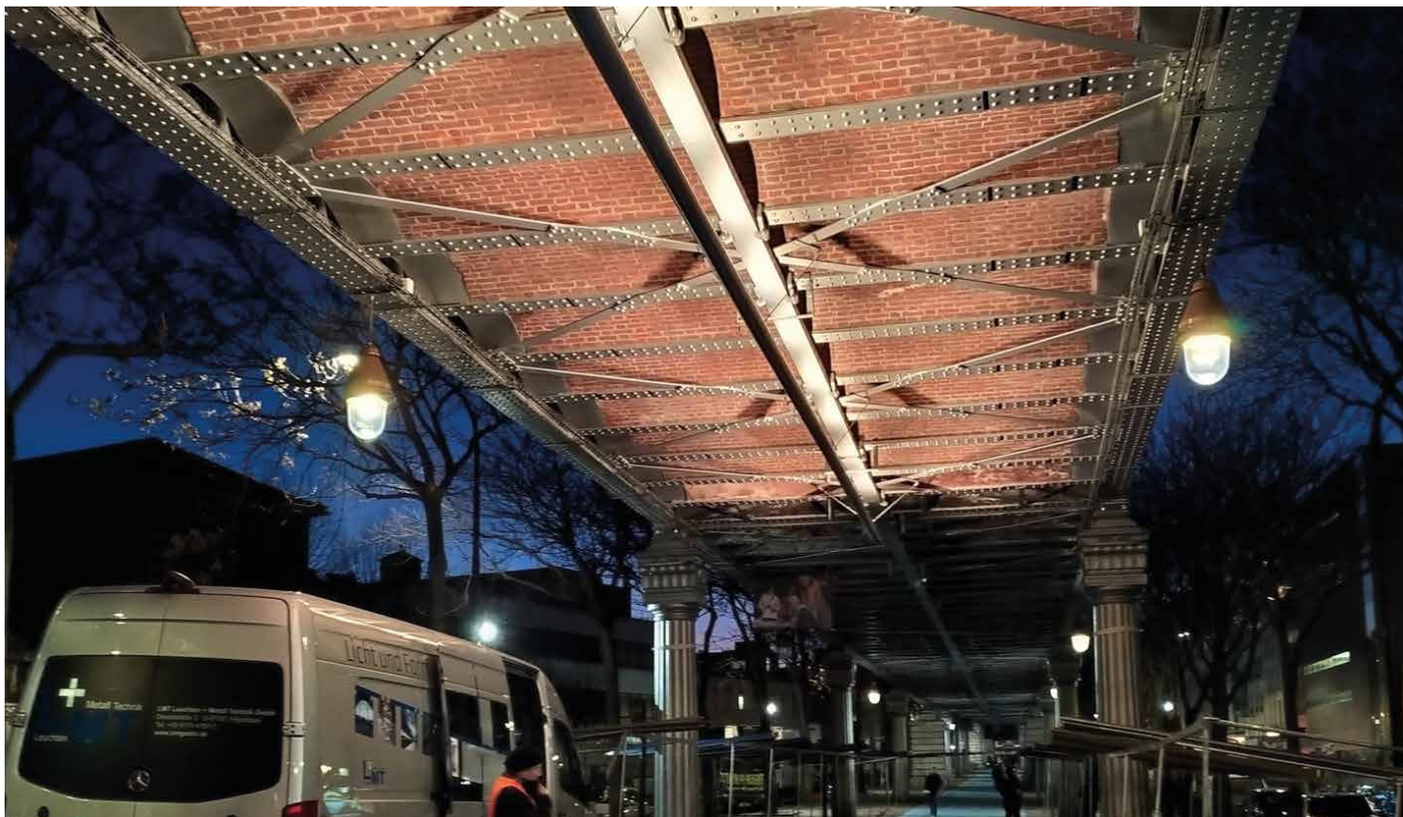
YECTO 1.R Uplights an den Stützen



Evolventenbögen an den Eingängen

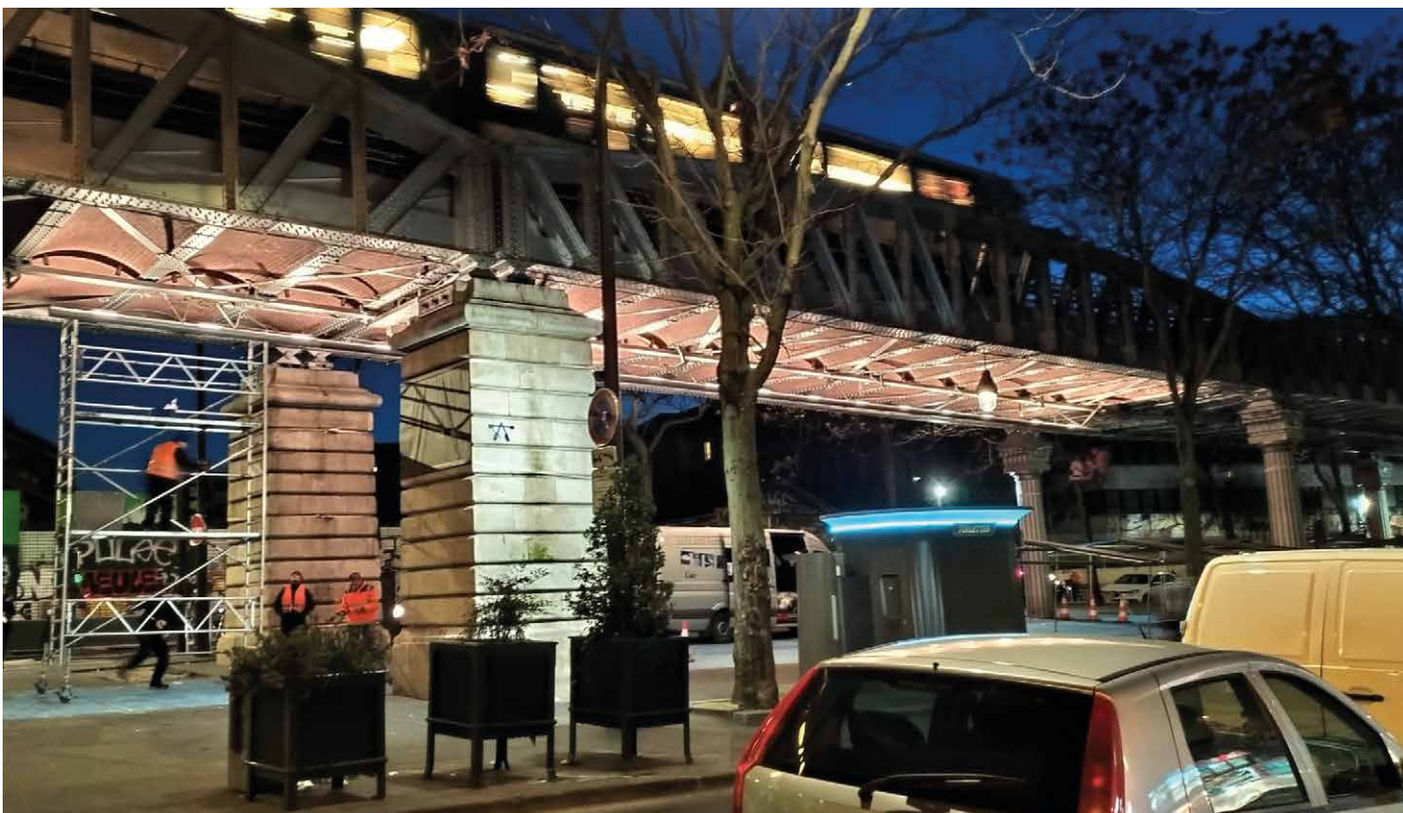


Medienkanal PARA mit 3 Lichtkomponenten



+ Beleuchtung der historischen Brückenuntersicht:

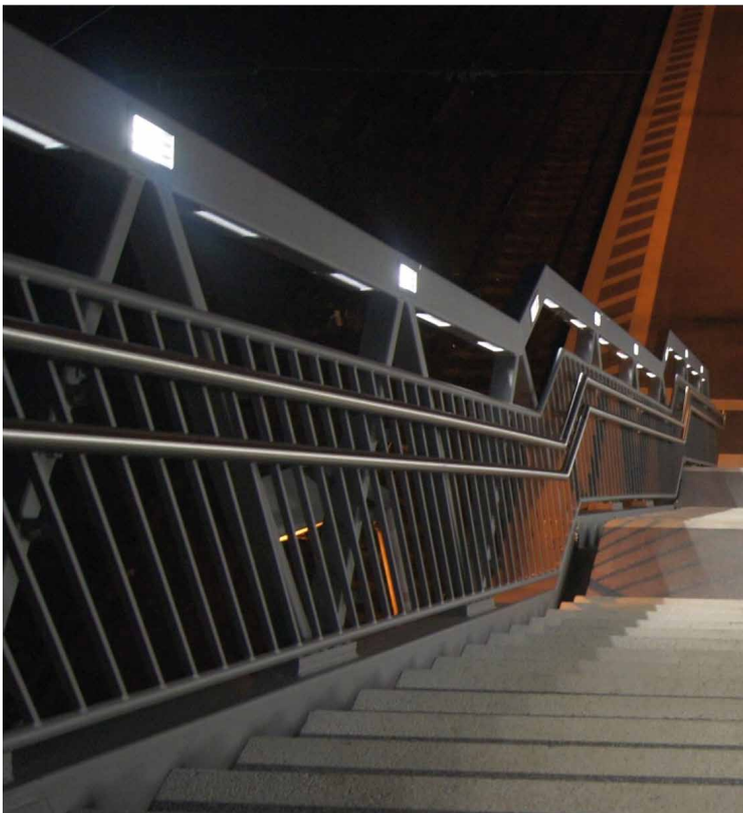
Beleuchtungsrohrsystem 1060 (ø 150 mm) mit Indirekt-Lichteinsätzen LACA mit Flatbeam-Technik





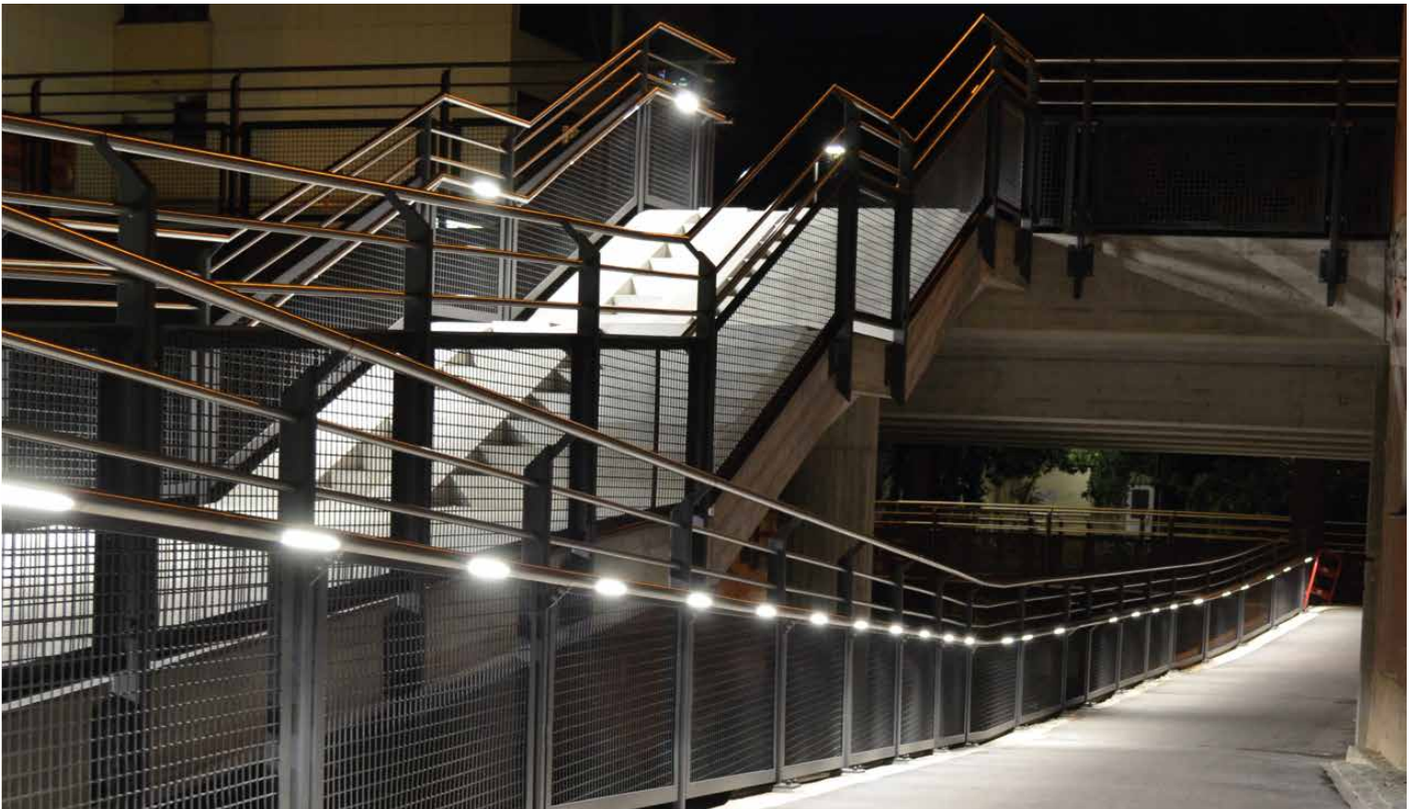
+ Personenüberführung am Bahnhof:

Sonder-Lichteinsätze, eingepasst in die Rechteckrohre der Brücken-Tragkonstruktion
LED-Leuchten in zwei unterschiedlichen Ausführungen, mit asymmetrischer Ausstrahlung zur Seite und nach unten;
mit Lamellen- bzw. Kammblyenden und innenliegender Milchglasabdeckung



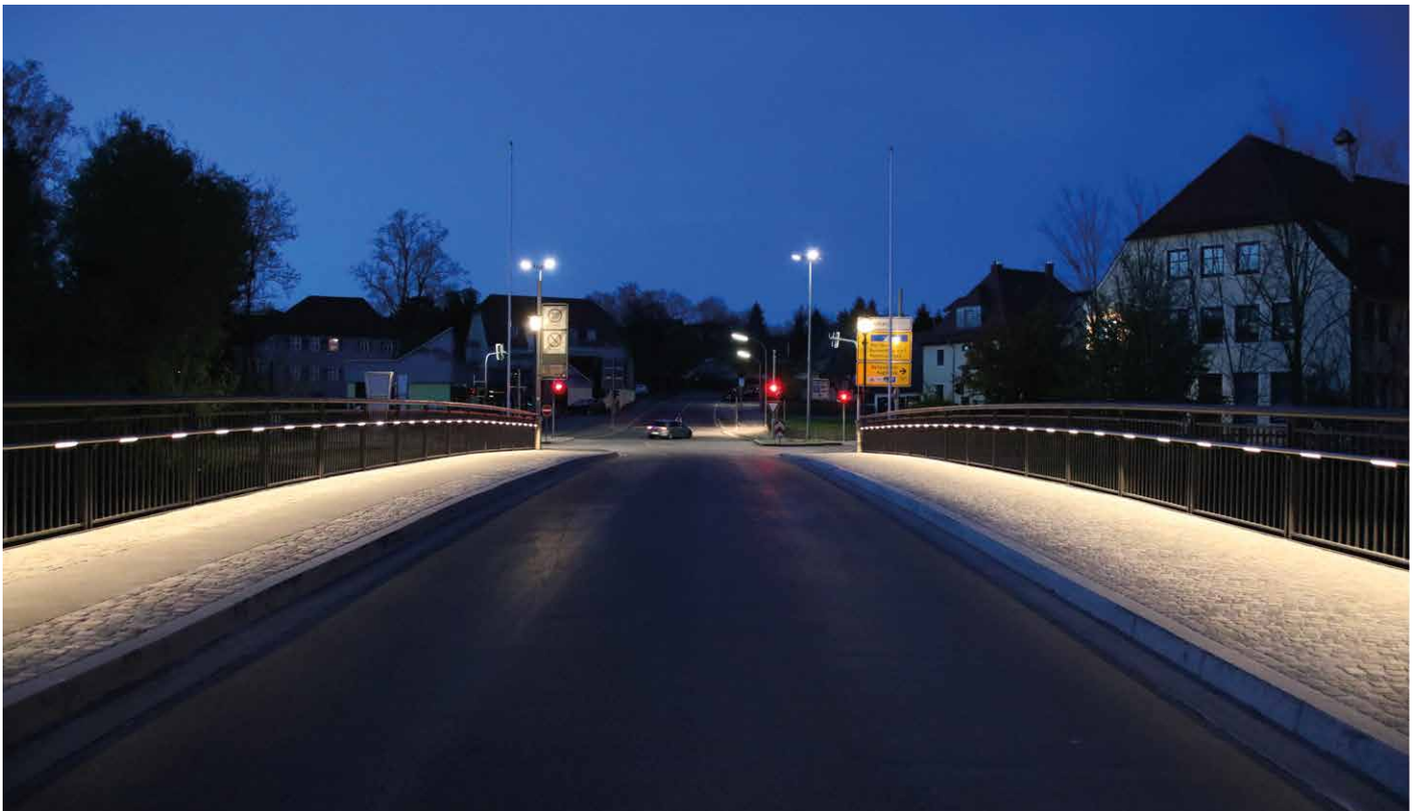


+ **Beleuchtung des Gehwegs und der Treppe an der Landsknechtbrücke:**
Handlaufsystem 2590 (ø 48 mm) mit asymmetrischen LED-Lichteinsätzen



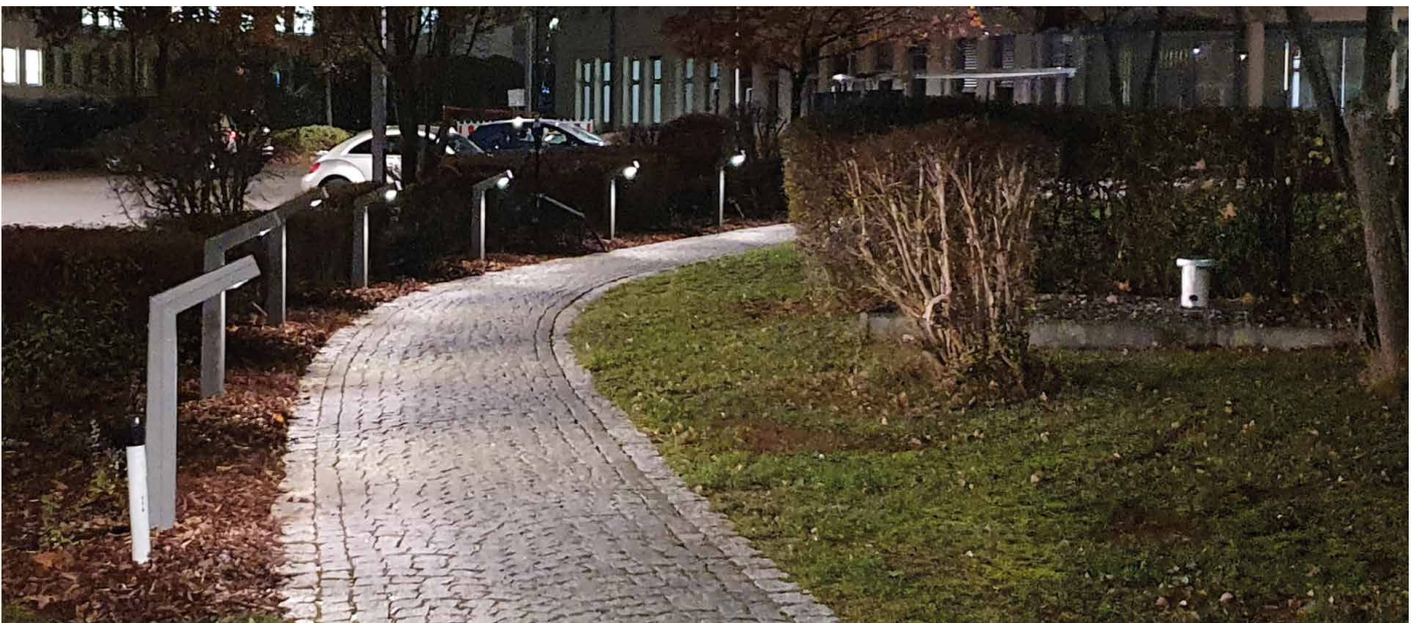


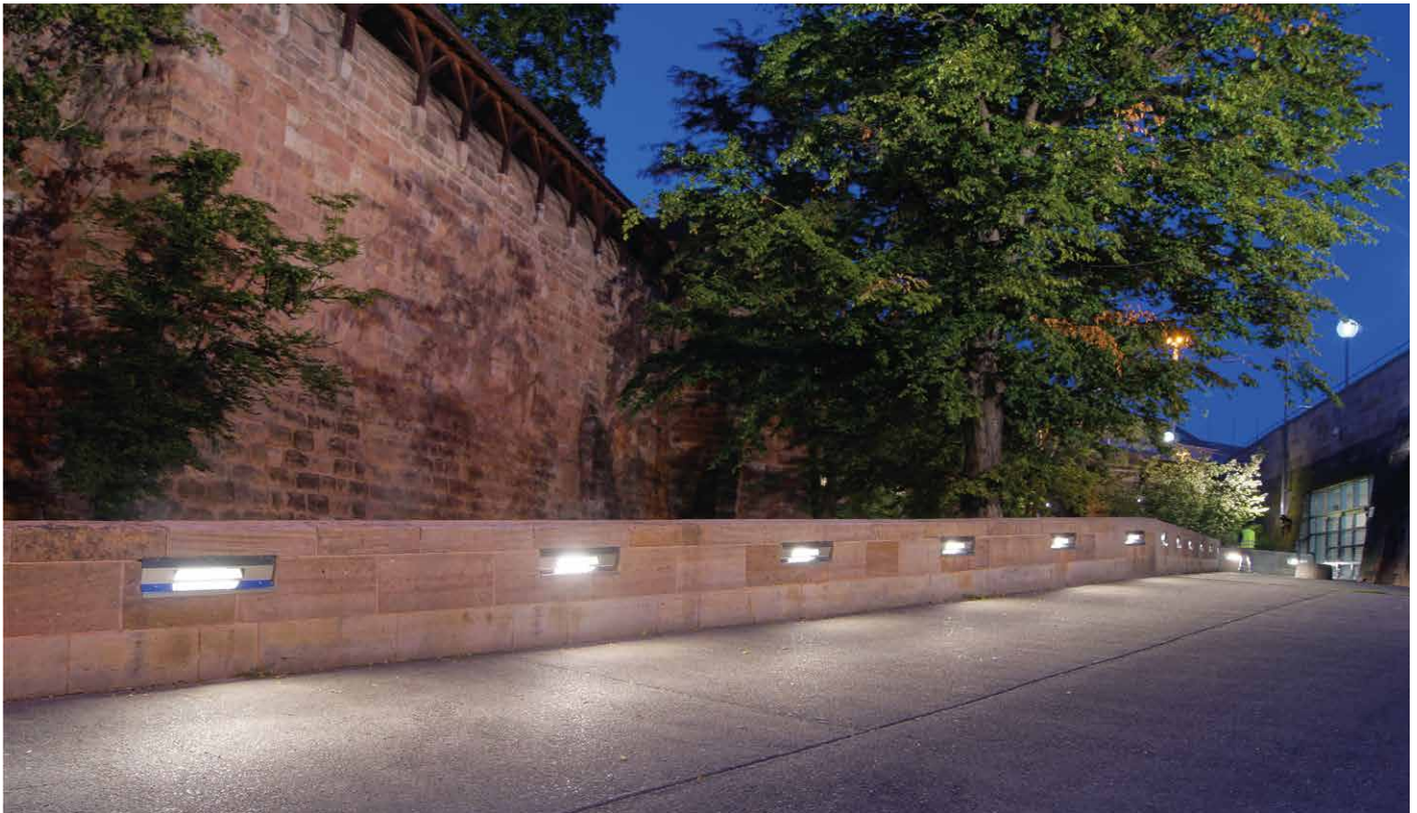
+ Beleuchtung der Gehwege auf der Würnitzbrücke:
Handlaufsystem 2590 (ø 48 mm) mit asymmetrischen LED-Lichteinsätzen





+ Beleuchtung der Gehwege und des Parkplatzes an der Agentur für Arbeit:
Mast-, Poller- und Wandleuchten mit verschiedenen asymmetrischen LED-Lichteinsätzen sowie integrierter PICO lightnode Lichtsteuerung mit zonierter Bewegungs- und Helligkeitssensorik





+ Beleuchtung des Gehwegs vom Stadtgraben zum Untergeschoss Hauptbahnhof:

Vandalismussichere NORIS Brüstungseinbauleuchten mit Flatbeam Lichttechnik mit extrem flachem Ausstrahlwinkel für beste Lichteffizienz bei geringster Lichtverschmutzung

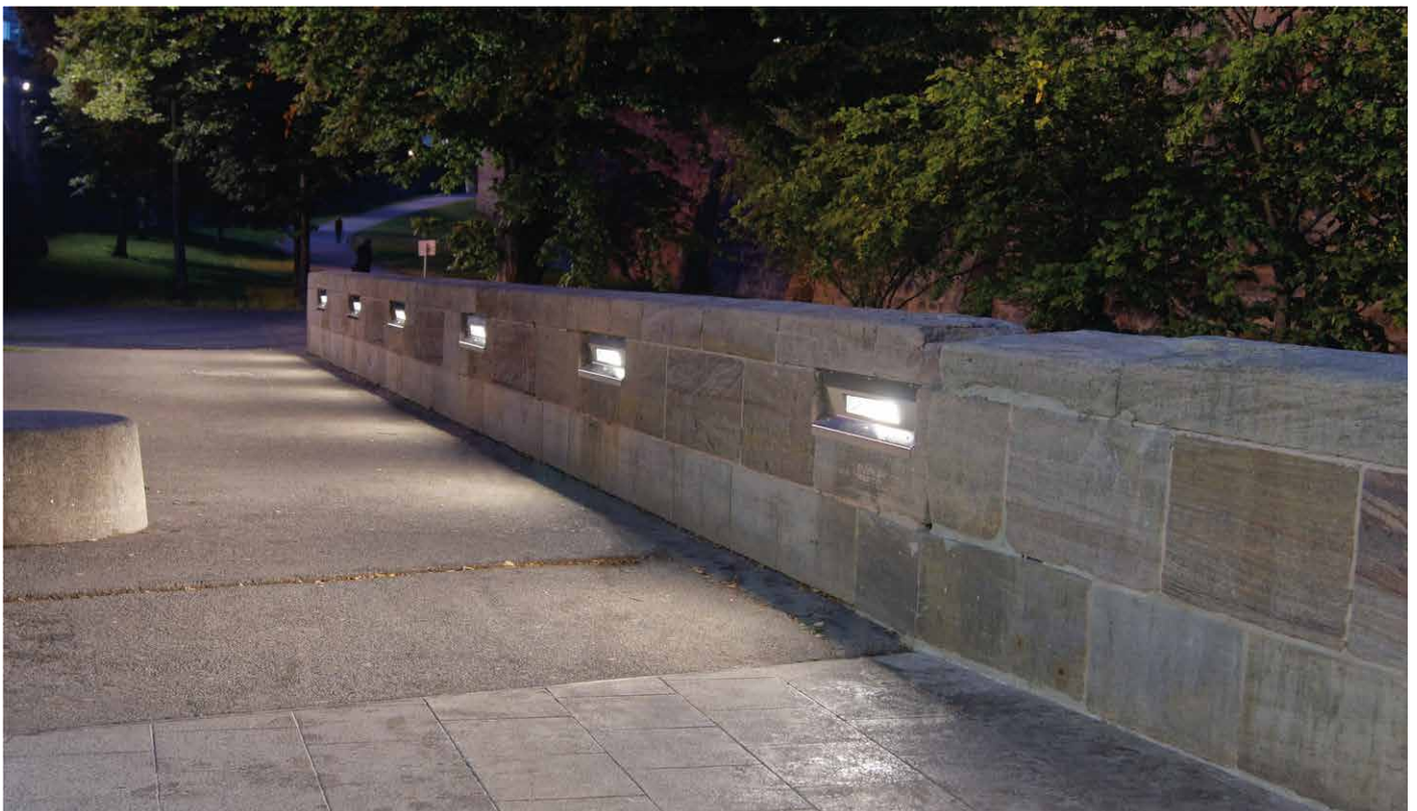




Foto: mm Photo

+ Bahnsteigbeleuchtung

Medienkanal rund \varnothing 150mm Typ 1060, mit Doppelpendeln an der Stahlkonstruktion befestigt, ausgestattet mit Direktleuchten und Lautsprechereinsätzen.

+ Schallwand-Beleuchtung

Abschnitte aus Beleuchtungsrohr Typ 1060 mit Direktleuchten, befestigt am obere Abschluss der Schallwand-Stützen in durchgehender Flucht.



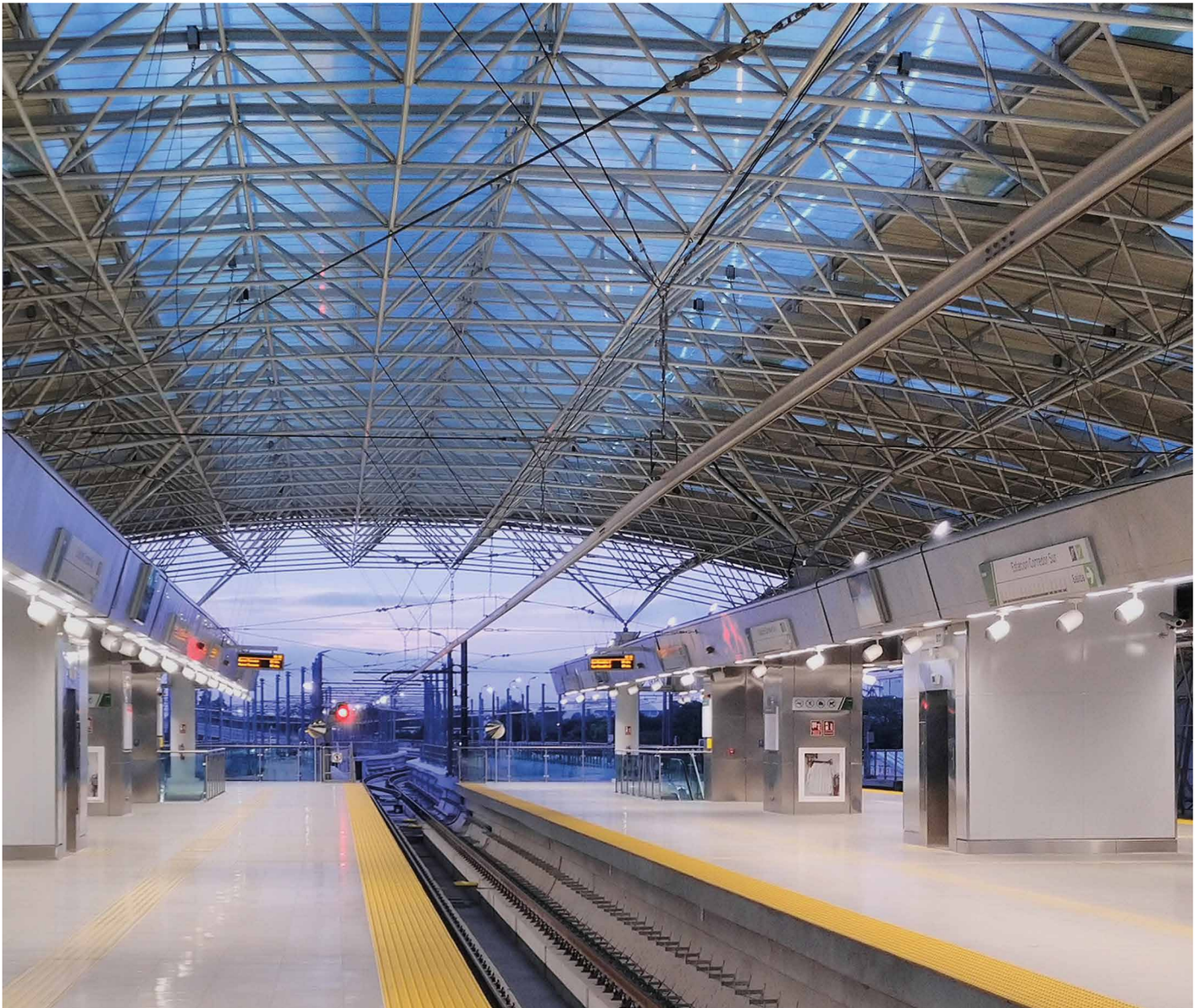
Schallwand



Beleuchtungsrohr an Schallwand



Beleuchtungsrohr am Bahnsteig



+ Bahnsteigbeleuchtung

Medienkanal-Sonderlösung mit trapezförmigem Querschnitt 700 x 905 mm, mit Auslegern an Stahlstützen befestigt, ausgestattet mit direkten Lichteinsätzen Typ VARYO II in unterschiedlichen Längen und Ausstrahlcharakteristiken, sowie Kabeltrassen und Aufnahmen für Großbildschirme, Richtungsanzeiger, Informationstafeln, Lautsprecher, Notsysteme, Brandmelder, Kameras, W-Lan- / Funkantennen und Indirektleuchten.

+ Metallbau

Stahl-Unterkonstruktionen und Edelstahl-Verkleidungen der Stützsäulen für den Medienkanal, Säulen mit integrierten Feuerlösch-einrichtungen, Verkleidungen von Aufzügen



Aufzug- und Säulenverkleidung



Stützsäulen, Ausleger und Medienkanal



VARYO II



Medienkanal mit Leuchten und Anbauten



- + **Mezzanin-Ebene:** Beleuchtungsrohrsystem 2127 (300x524 mm) mit seitlich zu öffnenden Kabeltrassen
- + **Bahnsteig-Ebene:** Beleuchtungsrohrsystem 2119 (230x115 mm) mit Brandschutzverkleidung über der Bahnsteig-Trennwand und integrierten Lüftungsauslässen





+ Bahnsteig-Beleuchtung:

Beleuchtungsrohrsystem 1067 \varnothing 400 mm als Doppelleuchten an Auslegern, je 3x 39W T5 indirekt, 1x 70W HIT-DE direkt

+ Architektur: K2B Architekten, Hamburg



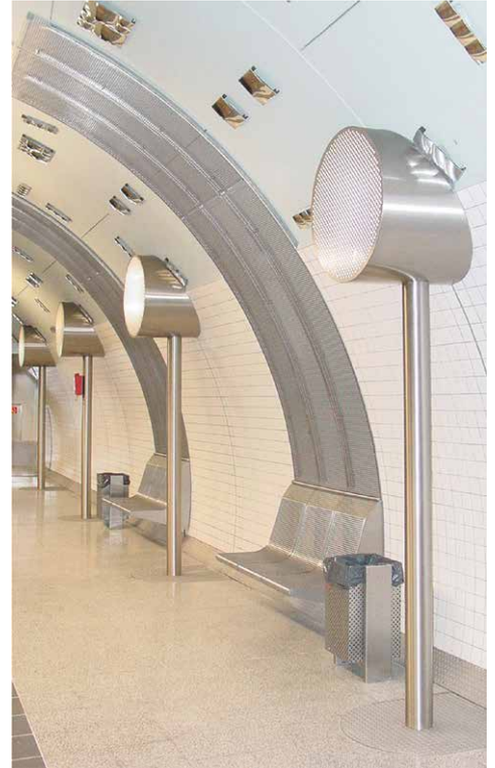
Blick von oben



oberer Lichteinsatz



unterer Lichteinsatz



Sitzmöbel



Wandverkleidung



Baumstruktur

+ Bahnsteig

Beleuchtung: Medienkanal \varnothing 400 mm an Pendelstangen, ausgestattet mit Direktleuchten, beiderseitigen Lichtauslässen und Lautsprecheransätzen; Wandleuchten aus hinterleuchtetem Edelstahl-Lochblech.

Bahnsteigausstattung: Wandverkleidungen mit integrierten Sitzmöbeln aus Edelstahl-Lochblech, Spiegelkalotten als Abdeckungen der Tübbing-Mulden

+ Verteilerebene, Zugänge und Treppen

Beleuchtung: Wandleuchten und Indirektleuchten mit Lichtlenklamellen, Kronleuchter "Kaiserkrone"

Ausstattung: Wandverkleidungen mit integrierten Türen und Sitzmöbeln aus Edelstahl-Lochblech und Spiegelmaterial, Lichtschachtauskleidung mit Spiegelblech, Baumstruktur aus Edelstahl und Spiegelkalotten



Tageslichtschacht



Kaiserkronen-Leuchte



Treppenbeleuchtung



einfahrender Zug



Ein- / Aussteigen



ausfahrender Zug

+ Bahnsteigbeleuchtung:

Beleuchtungsrohr 200x102,5 mm, Leuchtmittel T5, mit dynamischem Farbwechsel entsprechend den ein- und ausfahrenden Zügen

+ Verteilerebene und Zugänge:

Beleuchtungsrohrsystem 200x102,5 mm, Leuchtmittel T5 weiß



Verteilerebene



Zugangstreppe



Lautsprecher

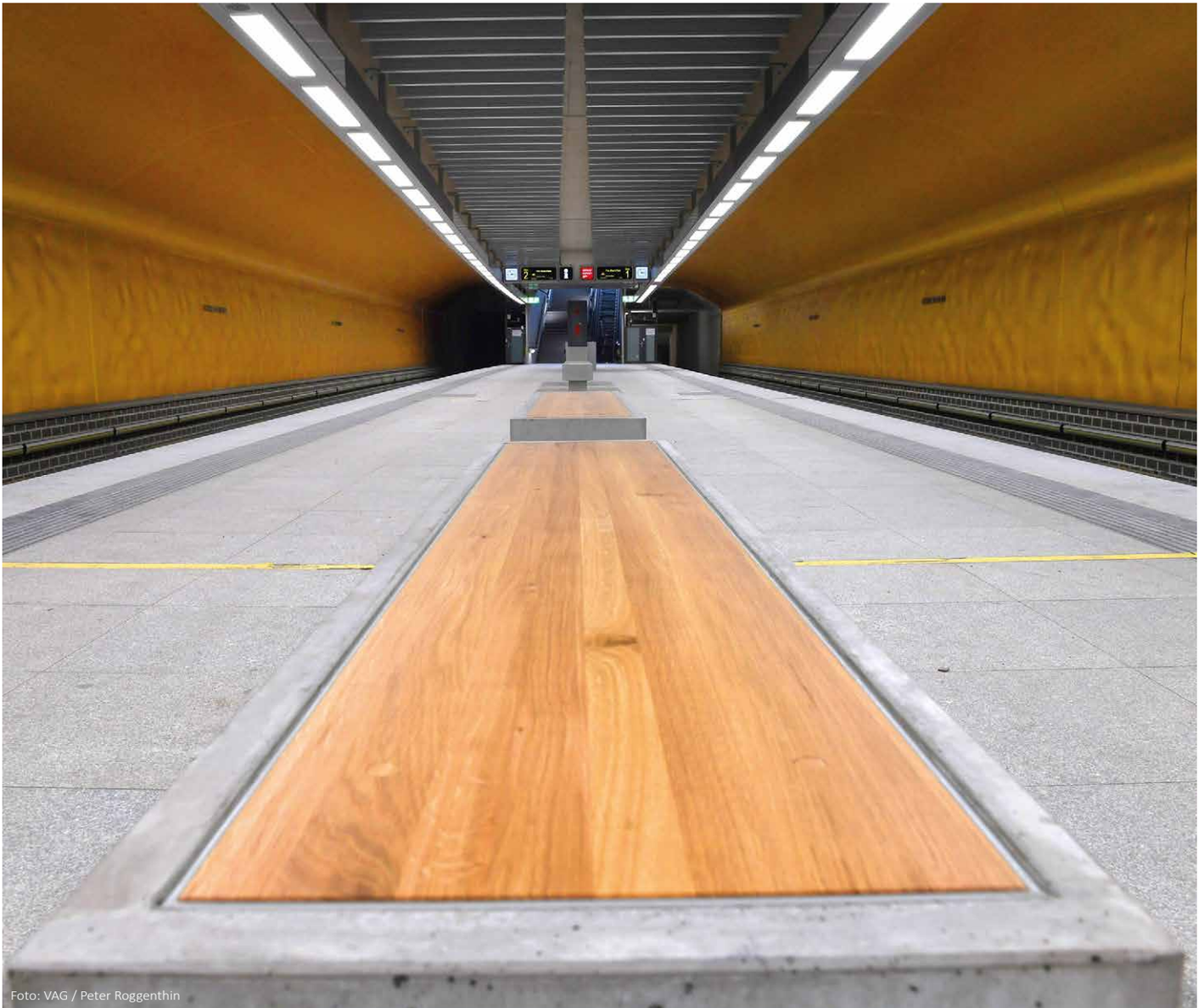


Foto: VAG / Peter Roggenthin

+ Bahnsteigbeleuchtung

Beleuchtungsrohr mit eckigem Querschnitt 304 x 440 mm, an Pendelrohren befestigt, mit direkten Lichteinsätzen, Lautsprechern und seitlichen Aussparungen für Wandaufhellung und hinterleuchtete Piktogramme

+ Bahnsteigausstattung

Vitrinen, Bahnsteig-Abschlussüren, Rauchschürzen an den Treppenabgängen, Akustikpaneele, Sperrenanlage, Verkleidungen der Feuerlöscheinrichtungen, Metallbuchstaben für Bahnstabsbezeichnung

+ Handlauf

Handlauf-Unterleuchtung Typ 1079 mit ovalem Querschnitt, an den Treppenabgängen



Vitrine



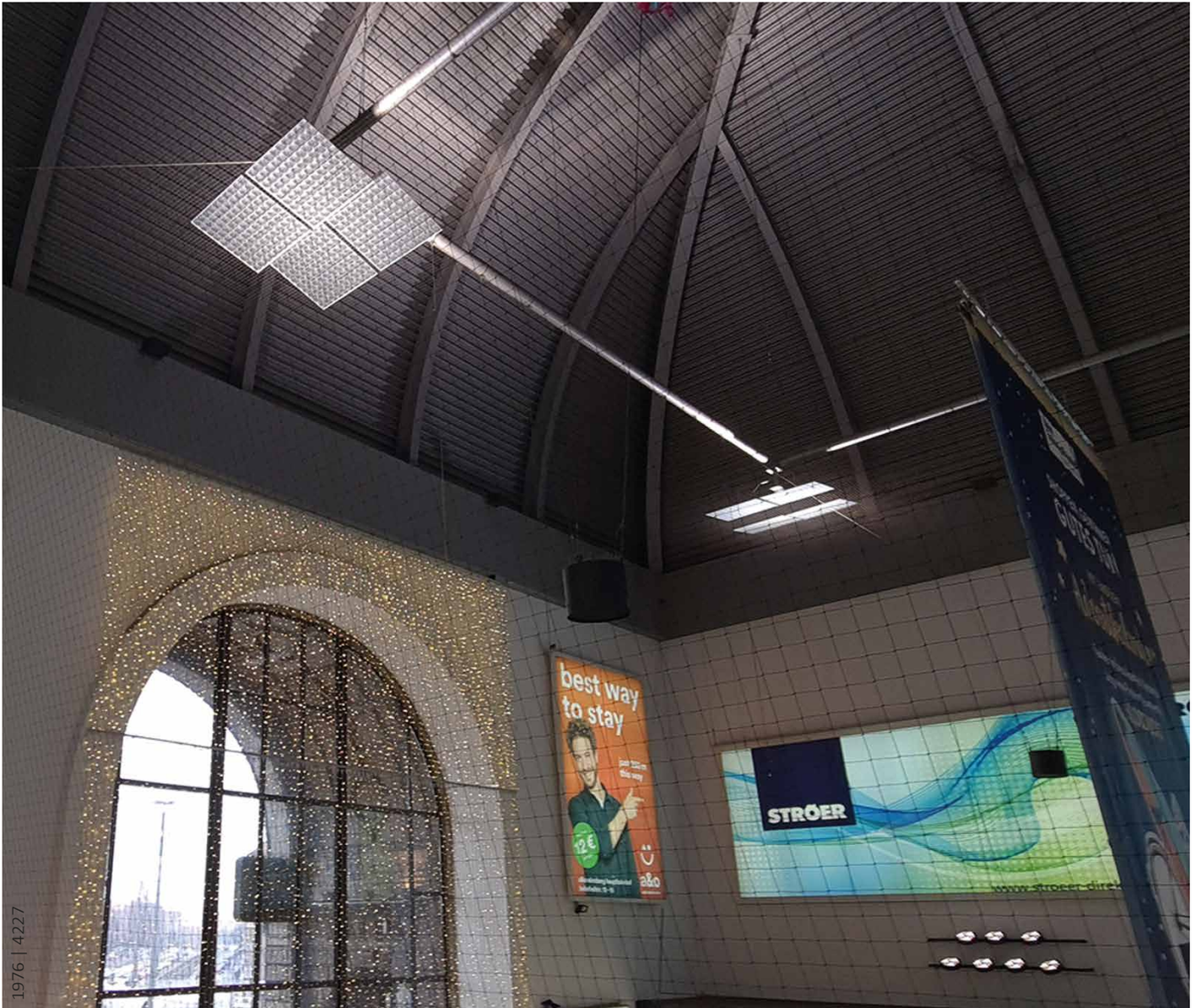
Bahnsteig-Abschlussüren



Rauchschürze



Akustikpaneele



1976 | 4227

- + **Haupthalle:** Umlenkspiegel-Werfer-Systeme | Umlenkspiegel 4er-Cluster 4x 1000x1000, YECTO 18.R Werfer in 7er Gruppen
- + **Shopping Mall:** Umlenkspiegel-Werfer-Wandsysteme | Umlenkspiegel 1000x1000 mit YECTO 7.R Werfer
Umrüstung der bestehenden Wandleuchten auf LED
- + **Jugendstilsaal:** Renovierung der historischen Lüster
- + **U-Bahnhof:** Bahnsteigbeleuchtung mit Medienkanalsystem
- + **Außenraum:** Wegbeleuchtung mit NORIS-Brüstungseinbauleuchten



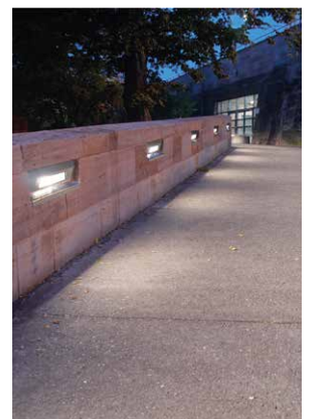
Shopping Mall



Jugendstilsaal



U-Bahnhof



Wegbeleuchtung

U-Bahnhöfe Nürnberg + Fürth



N Hohe Marter



N Opernhaus



FÜ Hauptbahnhof



N Hauptbahnhof



N Rathenauplatz



N Wöhrder Wiese



N Rennweg



N Schoppershof



N Nordostbahnhof



N Herrnhütte



N Ziegelstein



N Ziegelstein



N Flughafen



N Aufseßplatz



FÜ Rathaus



FÜ Rathaus



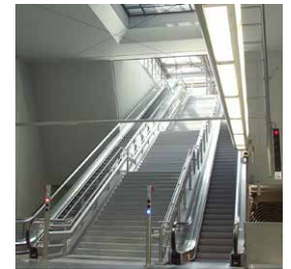
FÜ Stadthalle



FÜ Stadthalle



FÜ Klinikum



FÜ Klinikum



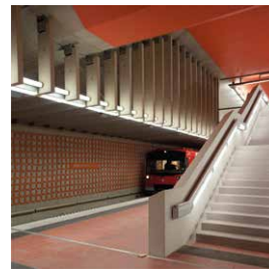
FÜ Klinikum



N Gustav-Adolf-Straße



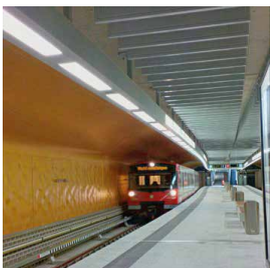
N Weißer Turm



N Friedrich-Ebert-Platz



N Nordwestring



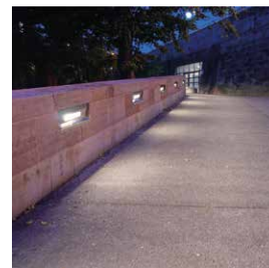
N Klinikum Nord



N Großreuth



N Großreuth

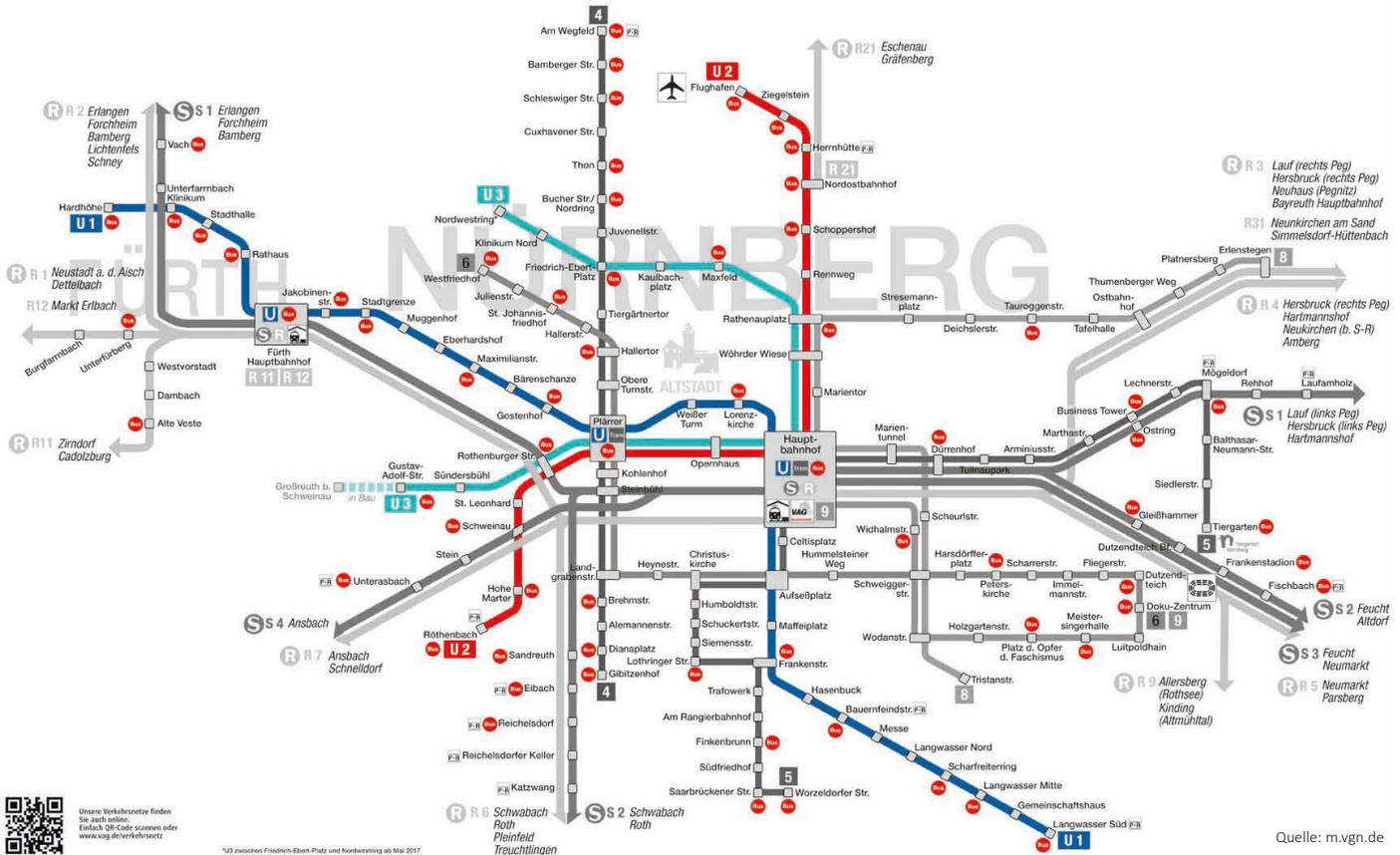


N Hauptbahnhof



N Hasenbuck

U-Bahnhöfe Nürnberg + Fürth



LMT-Produkte

Beleuchtungsrohre:

- Nürnberg U Schweinau (1984) **U2**
- Nürnberg U Hohe Marter (1984) **U2**
- Nürnberg U Röthenbach (1985) **U2**
- Nürnberg U Hauptbahnhof (1988) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Rathenauplatz (1989) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Wöhrder Wiese (1990) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Rennweg (1991) **U2**
- Nürnberg U Schoppershof (1991) **U2**
- Nürnberg U Nordostbahnhof (1994) **U2**
- Nürnberg U Herrnhütte (1995) **U2**

Beleuchtete Handläufe:

- Nürnberg U Langwasser Süd (1989) **U1**
- Nürnberg U Stadtgrenze (1990) **U1**
- Nürnberg U Langwasser Nord (1991) **U1**
- Nürnberg U Bauernfeindstraße (1991) **U1**
- Nürnberg U Schoppershof (1991) **U2**
- Nürnberg U Herrnhütte (1995) **U2**
- Nürnberg U Ziegelstein (1996) **U2**
- Nürnberg U Aufseßplatz (1998) **U1**
- Fürth U Rathaus (1998) **U1**

Sonstiges:

- Nürnberg U Opernhaus Lichtröhren (1985) **U2 U3**
- Fürth U Hauptbahnhof Einbau-Lichtkanäle und kreisförmige Anbau-Lichtkanäle (1987) **U1**
- Nürnberg U Schoppershof Stahlseil-Kunstwerk (1991) **U2**
- Fürth U Rathaus Stahlrohrgitter-Pendellüster (1998) **U1**
- Nürnberg U Gustav-Adolf-Straße Metall-Wanddekoration (2001) **U3**

- Nürnberg U Ziegelstein (1996) **U2**
- Nürnberg U Flughafen (1998) **U2**
- Fürth U Rathaus (1998) **U1**
- Fürth U Stadthalle (1998) **U1**
- Fürth U Klinikum (2001) **U1**
- Nürnberg U Friedrich-Ebert-Platz (2011) **U3**
- Nürnberg U Nordwestring (2017) **U3**
- Nürnberg U Klinikum Nord (2017) **U3**
- Nürnberg U Großreuth (2020) **U3**

- Fürth U Stadthalle (1998) **U1**
- Fürth U Klinikum (2001) **U1**
- Nürnberg U Frankenstraße (2004) **U1**
- Nürnberg U Plärrer (2010) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Kaulbachplatz (2011) **U3**
- Nürnberg U Friedrich-Ebert-Platz (2011) **U3**
- Nürnberg U Klinikum Nord (2017) **U3**
- Nürnberg U Rathenauplatz (2019) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Großreuth/Tunnel (2020) **U3**

- Nürnberg U Weißer Turm Hinweissäule (2008) **U1**
- Nürnberg U Klinikum Nord Sperrenanlage, Bahnsteigausstattung, Metallbau (2017) **U3**
- Nürnberg U Hauptbahnhof Zugang über Stadtgraben: Wandeinbauleuchten (2020) **U1 U2 U3**
- Nürnberg U Hasenbuck Schilderleuchten (2022) **U1**

Referenzen Beleuchtungsrohre



Bad Kreuznach: Bahnhof



Bochum: U Jahrhunderthalle



Essen: U-Bahnhof Karlsplatz



FFM: Flughafen T1 Vorfahrt



Fürth: U-Bahnhof Stadthalle



Flughafen Halle/Leipzig Fernbf.

Achern	Bahnhof (1994)
Altena	Bahnhof (2015)
Ahlen	Bahnhof (2020)
Bad Kleinen	Bahnhof Fußgängerbrücke (2018)
Bad Kreuznach	Bahnhof (2014)
Berlin	U-Bahnhöfe: Franz-Neumann-Platz (1986), Köllnische Heide, Neukölln, Paulstern-Straße (1983), Prinzenstraße, Residenzplatz
	S-Bahnhöfe: Babelsberg, Botanischer Garten, Griebnitzsee (2016), Halensee: Bahnsteig/Verteilerebene, Haselhorst: Verteilerebene, Hohenzollerndamm, Julius-Leber-Brücke (2008), Lichtenberg (1999), Lichterfelde West, Mariendorf, Mexicoplatz (2003), Potsdam Stadt, Schönhauser Allee (1997), Wannsee, Westkreuz
Bochum	U-Bahnhöfe: Bergbaumuseum (1988), Berninghausstr., Feldsieper Str., Herne-Mitte (1988), Hauptbahnhof, Hiltroper Str. (1989), Hölkeskampring, Jahrhunderthalle (2005), Oscar-Hofmann-Str. (1990), Rathaus Nord, Rensingstr., Riemke Markt, Schloß Strünkede, Waldring (1991)
Bonn	U-Bahnhöfe: Bad Godesberg Mitte, Pittler Straße, Stadthalle (1993), Wurmstraße
Braunschweig	Bahnhof (2016)
Bremerhaven	Fußgängerzone (2000)
Bünde	Bahnhof (2018)
Dessau	Bahnhofs-Vordach (2016)
Dinkelsbühl	Wörnitzbrücke Handlauf (2016)
Dortmund	U-Bahnhöfe: Brüggmannplatz (1992), Reinoldikirche (1991) S-Bahnhöfe: Mengede (1991, 2016), Möllerbrücke (2002)
Dresden	U-Bahnhof Pirna (2000), Georg-Arnhold-Bad (1997)
Duisburg	Auf dem Damm - Geländer (2002)
Düsseldorf	IC-Bahnhof Flughafen (2000)
Eimeldingen	Bahnhofsunterführung (2009)
Eisenach	Hauptbahnhof (1994)
Eppstein	Bahnhof (2015)
Essen	U-Bahnhöfe: Altenessen Mitte (1996), Bamlerstr.(1996), Bäuminghausstr. (1995), Berliner Platz (2001), Kaiser-Wilhelm-Park (1999), Karlspl. (1999), Wickenburgst. (2001)
Finnentrop	Bahnhof (2016)
Frankfurt/Main	Emser Brücke (2007), Flughafen Terminal 1 Vorfahrt Ankunft (2016)
Fröndenberg	Bahnhof (2016)
Fürth	U-Bahnhöfe: Hauptbahnhof: Bahnsteig, Verteilerebene (1984), Klinikum: Bahnsteig, Handlauf (2001), Rathaus: Bahnsteig (1998), Stadthalle: Bahnsteig (1998)
Gelsenkirchen	U-Bahnhof Bismarckstraße (1989)
Gifhorn	Bahnhof (2016)
Gotha	Historischer Fischkeller Handlauf (2021)
Grenzach	Bahnhof (2012)
Halle/Leipzig	Fernbahnhof Flughafen (2002)
Hamburg	Bahnhöfe: Eidelstedt (2003), Harburg (1995), Hauptbahnhof Süd (2013) S-Bahnhöfe: Hoheneichen (1999), Flughafen (2008), Poppenbüttel (2012), Rübenkamp (2013)

Referenzen Beleuchtungsrohre



Hamburg: S-Bhf. Flughafen



Ingolstadt: Busbahnhof



Kaltenkirchen: AKN-Bahnhof



Koblenz: Bahnhof



München: S-Bhf. Unterföhring



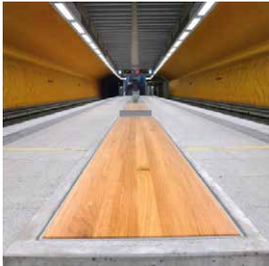
Münster: Hauptbahnhof

- Hamburg** U-Bahnhöfe:
 Buckhorn (2009), Feldstraße (2009), Habichtstr. (2004), Hamburger Str., Hoisbüttel (2009), Landungsbrücken (2000), Lohmühlenstraße (2012), Mönckebergstr. (1996), Ochsenzoll (2005), Sengemannstr. (2006), Stade (1998), Uhlandstraße (2011), Wandsbek, Zollamt Waltershof (1999)
- Hamm** Bahnhof (2019)
- Hameln** Hauptbahnhof (2004)
- Hannover** Bahnhof Karl-Wiechert-Allee
- U-Bahnhöfe:**
 Bartweg, Bauweg, Beneckeallee, Christuskirche (1991), Fenskestr., Kreiskrankenhaus, Kröpcke (2000), Friedenau, Markthalle (2009), Mecklenburgstr., Mühlenberg (2005), Siloah, Stadionbrücke
- Stadtbahn-Haltestellen:**
 Allerweg, Beneckeallee, Friedenauer Str., Körtingsdorfer Weg, Mecklenheider Str., Stadionbrücke (2020)
- Henstedt-Ulzburg** Bahnhof (2000)
- Herzogenaurach** Busbahnhof (2004)
- Hochdahl** Bahnhof (2017)
- Ingelheim** Hauptbahnhof (2004)
- Ingolstadt** Busbahnhof (2006)
- Kaiserslautern** Unterführung Bahnhof (2000)
- Kaltenkirchen** AKN-Bahnhof (2004)
- Kirchhundem** Bahnhof (2010)
- Kißleg** Bahnhof Personenunterführung (2019)
- Koblenz** Bahnhof: Bahnsteige, Personenunterführung (2011)
- Köln** **Bahnhöfe:**
 Boltenssternestraße (1998), Neumarkt (2005)
 Busbahnhof Flughafen
- Korbach** Bahnhof (2018)
- Löhne** Bahnhof (2019)
- Lübbenau** Fußgängerunterführung Bahnhof (1998)
- Lüneburg** Bahnhof (2000)
- Magdeburg** Hauptbahnhof (1999/2016)
- Meckenheim** Bahnhof (2013)
- Meschede** Bahnhof (2017)
- Minden** Bahnhof (2020)
- Mönchengladb.** Hauptbahnhof (2012)
- Mülheim** U-Bahnhöfe:
 Schloß Broich (1998), Stadtmitte (1998), Styrum (2015)
- München** U-Bahnhöfe:
 Kreillerstraße (1999), Machtelfinger Straße, Marienplatz (2006), Wettersteinplatz (1997)
- S-Bahnhöfe:**
 Unterföhring (2005)
- Münster** Bahnhof: Bahnsteige (2012)
- Neudietendorf** Hauptbahnhof (2004)
- Neuss** Christian-Wierstraet-Schule Flurbeleuchtung (2012)
- Nordhausen** Personentunnel Bahnhof (1997)

Referenzen Beleuchtungsrohre



Nürnberg: U-Bhf. Ziegelstein



Nürnberg: U Klinikum Nord



Rostock: Warnowhalle



Schwabach: Landsknechtbrücke



Stuttgart: Hst. Eichwiesenring



Wiesloch-Walldorf: Bahnhof

Nürnberg

U-Bahnhöfe:

Aufseßplatz: Handlauf (1998), Bauernfeindstraße: Handlauf (1991), Flughafen: Bahnsteig, Vordächer (1998), Frankenstraße: Handlauf (2004), Friedrich-Ebert-Platz: Bahnsteig, Verteilerebene, Handlauf (2011), Großreuth: Bahnsteig, Tunnelbeleuchtung (2020), Hauptbahnhof: Bahnsteig (1988), Herrnhütte: Bahnsteig, Handlauf (1995), Hohe Marter: Bahnsteig (1984), Kaulbachplatz: Handlauf (2011), Klinikum Nord: Bahnsteigbeleuchtung und Metalleinbauten; Sperranlage; Handlauf (2016), Langwasser Nord: Handlauf (1991), Langwasser Süd: Handlauf (1989), Leipziger Platz: Bahnsteig (1994), Messezentrum: Handlauf (1991), Nordwestring: Bahnsteig (2016), Opernhaus: Bahnsteig, Verteilerebene (1986), Plärrer: Handlauf (2010), Rathenauplatz: Bahnsteig (1989), Treppenhandlauf (2019), Rennweg: Bahnsteig (1991), Röthenbach: Bahnsteig (1985), Schoppershof: Bahnsteig, Handlauf (1991), Schweinau: Bahnsteig (1984), Stadtgrenze: Handlauf (1990), Wöhrder Wiese: Bahnsteig (1990), Ziegelstein: Bahnsteig, Handlauf (1996)

Bahnhöfe:

Postpaketbahnhof Langwasser (1988), Steinbühl: Bahnsteig, Vorplatz (2003)

Oberweißbach

Beleuchteter Handlauf Bergbahnstation (2003)

Offenbach

S-Bahnhöfe: Kaiserlei (1994), Ledermuseum (1994), Marktplatz (1994)

Olsberg

Busbahnhof (2006), Bahnhof (2011)

Pirna

Bahnhof (2011)

Pleinfeld

Personenunterführung Bahnhof (2020)

Potsdam

Bf. Griebnitzsee (2016)

Quickborn

AKN-Haltestelle Quickborn-Zentrum (2008)

Recklinghausen

Bahnhof: Edelstahl-Medienkanal für Personenunterführung (2012)

Rendsburg

Treppenbeleuchtung Bahnhof (2011)

Rostock

Warnow-Halle (2001)

Ruhland

Bahnhof (2017)

Schwabach

Landsknechtbrücke Handlauf (2015)

Siegen

Bahnhof (2016)

Sontra

Bahnhof (2012)

Starnberg

S-Bahnhof Starnberg Nord (2001)

Stuttgart

U6 Haltestelle Eichwiesenring / EN BW City, Treppenbeleuchtung (2010)

Suhl

Fußgängertunnel (1998)

Verden

Bahnhof (2005)

Viersen

Bahnhofsunterführung (2008)

Waghäusel

Bahnhof (2018)

Weißenfels

Bahnhof (2000)

Wiesloch-Walldorf

Bahnhof (2004)

Witten

Bahnhof (2020)

Wörth/Rhein

Bahnhof (2014)

Wuppertal

Hauptbahnhof, Hbf. Treppenabgang (2020)
Schwebebahn Stationen: Kluse (1996), Vohwinkel (2004)

Zittau

Bahnhof (2019)



Chalandri: Pendelleuchten



Caracas: Metro Cable Station



Dinkelland: Blattförm. Spiegel



Krasnodar: Fußballstadion



Oslo: Deichman-Bibliothek



Panama: Metro Linea 2

ALGERIEN

Algier Deutsche Botschaft Lichtschienen (2003)

CHINA

Hongkong Sonder-Umlenkspiegel und Werfer für Außenbereiche (2019)

FRANKREICH

Paris Bourse de Commerce: Lichtkunst (2021)

GRIECHENLAND

Athen Metro-Stationen:
Agyroupoli (2009), Akademia (1998), Alimos (2010), Attiki (1998), Deligianni (1998), Evangelismos (1998), Larissa (1998), Omonia (1998), Sepolia (1998)
Straßen-Pendelleuchten (2019)
Chalandri
Giromeri
Ioulis Kloster: Wallwasher (2018)
Wohnhaus: Leuchten (2015)

ISRAEL

Tel Aviv Shopping Mall: Umlenkspiegel (2006)

ITALIEN

Bozen Schloss Sigmundskron: Außenleuchten (2006)

KATAR

Doha Fassadenleuchten (2010)
Lichtstelen und Pollerleuchten für Außenbereiche (2020)

KOSOVO

Pristina Ausstellungshalle: LED-Leuchten (2011)

LUXEMBURG

Käerjeng Schwimmhalle: Spiegel-Werfer-Systeme LED (2018)

NIEDERLANDE

Amsterdam Flughafen Schiphol Parkhausbeleuchtung
Den Haag Oosterheem Lijn Willem Dreeslaan (2004)
Dinkelland Blattförmige Umlenkspiegel für Platzbeleuchtung (2008)
Dronten Bf. Marianneviaduct (2016)
Rotterdam S-Bahnhöfe: Maashaven (2004), Spijkenisse Zentrum (2004)
s'Gravendeel Pavillonbeleuchtung (2012)
Voorburg Bahnhof (2012)
Zoetermeer Bahnhof (2015)

NORWEGEN

Oslo Munch-Museum: dekorativer Metallbau (2018)
Deichman-Bibliothek Bjørnvika: Deckenleuchten (2020)

ÖSTERREICH

Innsbruck Eissporthalle: Umlenkspiegel (2005)
Kufstein/AT Sparkasse: Deckenleuchten (2019)
Wattens Eishalle: Bodeneinbaustrahler, Möbeleinbau-Uplights (2020)
Wien Bahnhof Jedlersdorf (2004)
ÖAMTC Büroleuchten (2020)

PANAMA

Panama City Stationen Metro Linie 2 (2017):
San Miguelito, Paraiso, Cincuentenario, Villa Sucre, El Crisol, Brisas de Golf, Cerro Viento, San Antonio, Pedregal, Don Bosco, Corredor Sur, Mananitas, Hospital Este, Altos de Tocumen, 24 de Diciembre, Nuevo Tocumen

RUSSLAND

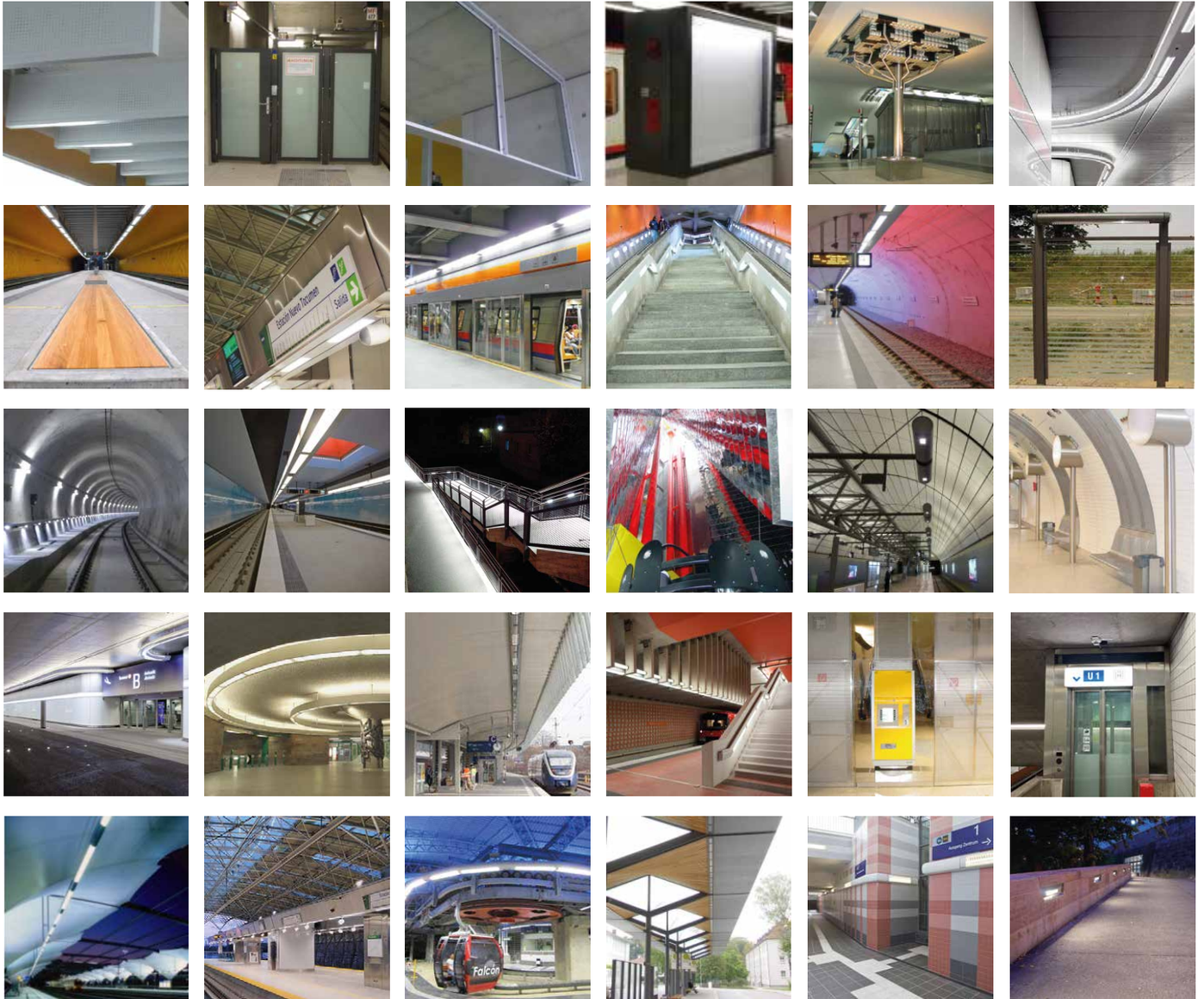
Kazan VW-Autohaus: Umlenkspiegel (2009)
Krasnodar Fußballstadion und Park: Innen- und Außenleuchten (2016)

SCHWEIZ

Bern Hotel Allegro: LED-Werfer (2019)
Genf Waxwall-Hinterleuchtung (2006)
Muri Hotel Ochse Adler Wolf: Saalbeleuchtung mit Spiegel-Werfer-Systemen (2021)
St. Gotthard Bahntunnel-Leuchten (2012)

VENEZUELA

Caracas Metro Stationen:
Ali Primera (2006), Caracas (2007), Charallave Norte (2007), Charallave Sur (2007), Cua (2006), Guaicaipuro (2013)
Metro Cable Stationen:
El Manguito (2008), Hornos de Cal (2008), La Ceiba (2008), Parque Central (2008), San Augustin (2008)



© LMT GmbH 2022



Leuchten + Metall Technik GmbH
 Dieselstr. 5 · D-91161 Hilpoltstein



+49 9174 4797-0



+49 9174 4797-15



info@lmtgmbh.de



https://lmtgmbh.de



lmtgmbh



lmt.gmbh



Qualitätszertifiziert
 gemäß ISO 9001:2015



Schweißzertifiziert
 gemäß EN 15085-2 CL1



Umweltzertifiziert
 gemäß ISO 14001:2015



Zertifiziertes Recycling



WPK zertifiziert
 gemäß DIN 1090-1



Made in Germany

