

Werner Sobek Die elektrische Stadt

Aalen

21.04.2016

Die elektrische Stadt



Abwehrmauer gegen Flüchtlinge. 200 km lang, 3 m hoch. Hier bei Reyhanli, Türkei. Source: AP

Die elektrische Stadt



Source: <http://www.spiegel.de/fotostrecke/augenblicke-bilder-des-tages-2015-fotostrecke-122824>

Die elektrische Stadt



Endless city

Die elektrische Stadt



Endless traffic

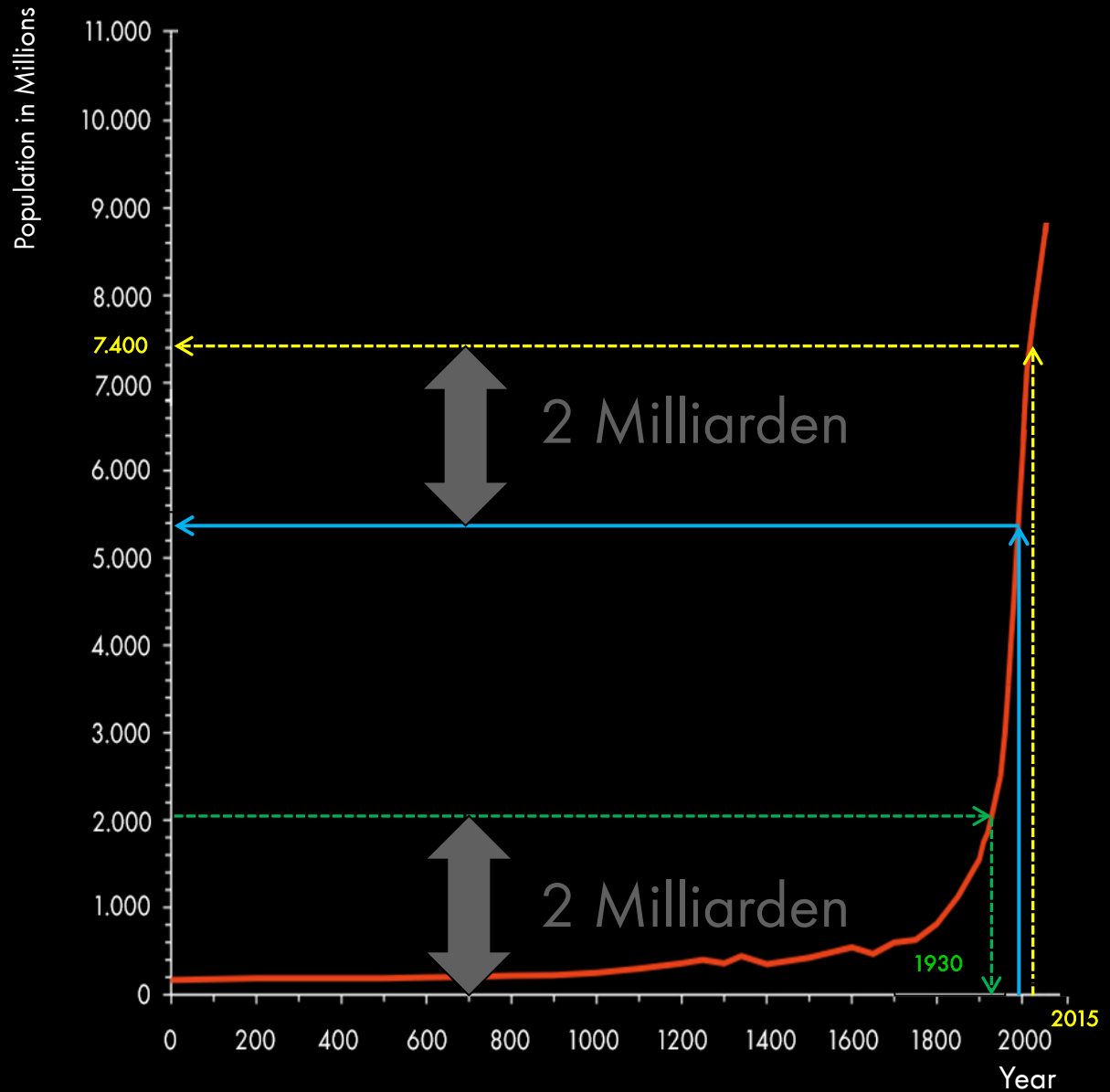
Die elektrische Stadt



Die elektrische Stadt



Die elektrische Stadt



Human population over the last 2000 years. Source: HYDE (Netherlands Environmental Assessment Agency)

Die elektrische Stadt



Die elektrische Stadt Serie 800 in mehrgeschossiger Anordnung. Textilfassade.

Die elektrische Stadt



Die elektrische Stadt Serie 800 als 2- und 3-geschossige Aufstockung

Die elektrische Stadt



Wohnhaus in der Weissenhofsiedlung,
Stuttgart, 1927 A.: Le Corbusier

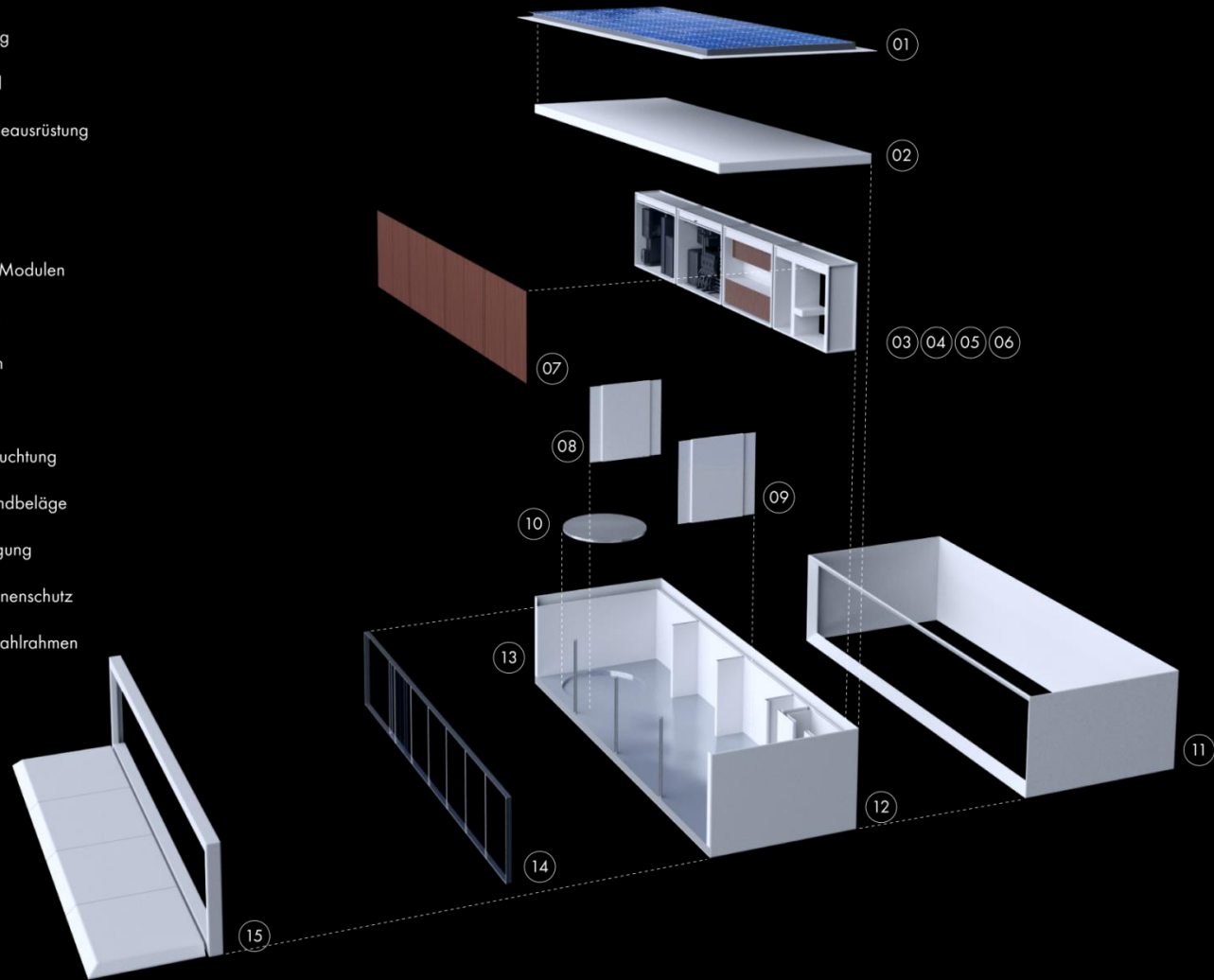
Die elektrische Stadt



B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt

- 01 PV-Anlage / Attika
- 02 Decke / Beleuchtung
- 03 Elektrotechnik-Modul
- 04 Technische Gebäudeausrüstung
- 05 Küchen-Modul
- 06 Bad-Modul
- 07 Schiebelelemente zu Modulen
- 08 Trennwand Eingang
- 09 Trennwand Schlafen
- 10 Drehscheibe
- 11 Textilfassade / Beleuchtung
- 12 Flying Space / Wandbeläge
- 13 Boden / ELT-Versorgung
- 14 Glassfassade / Sonnenschutz
- 15 Rotationsklappe / Stahlrahmen



Die elektrische Stadt



B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



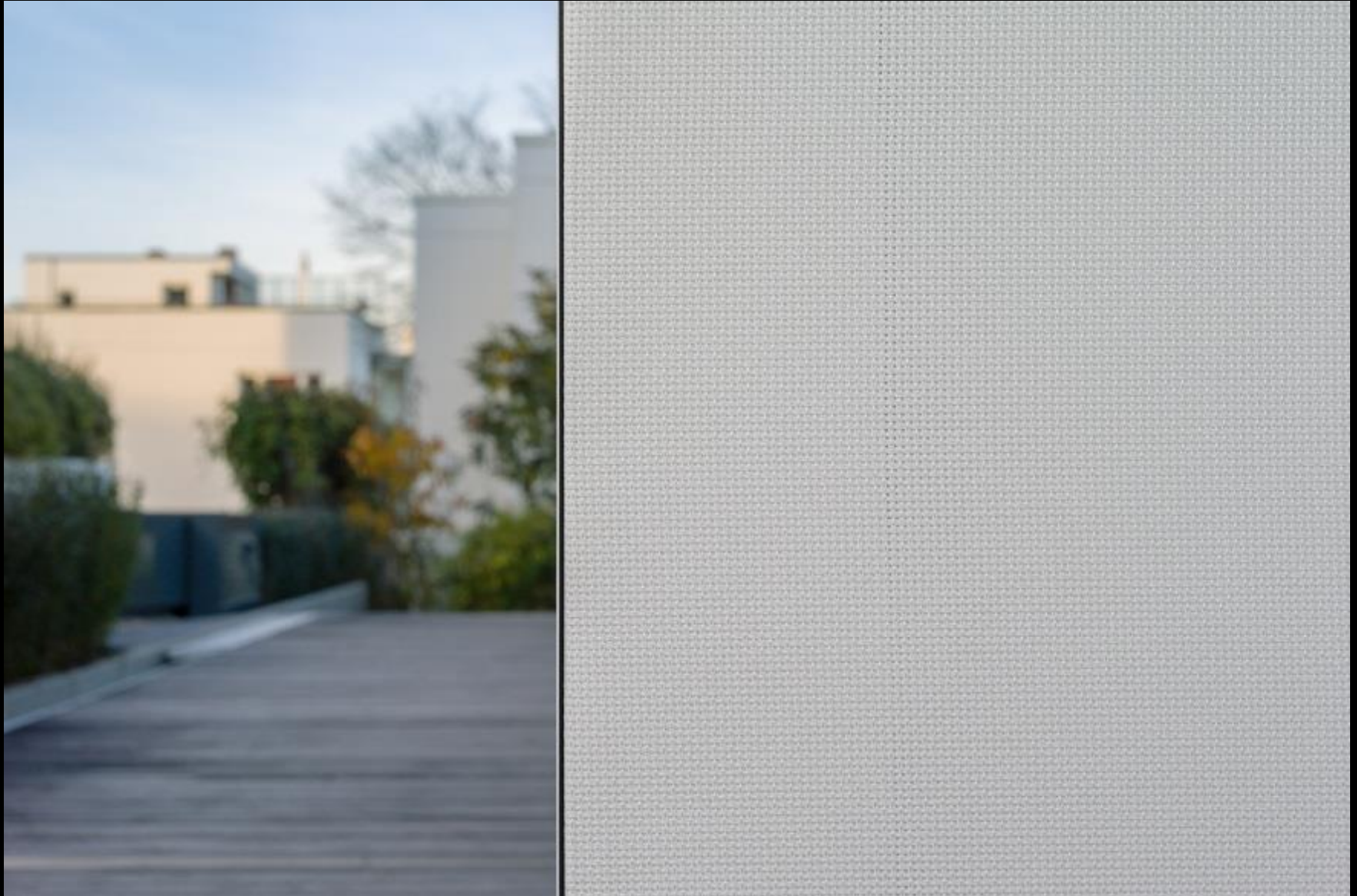
B10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



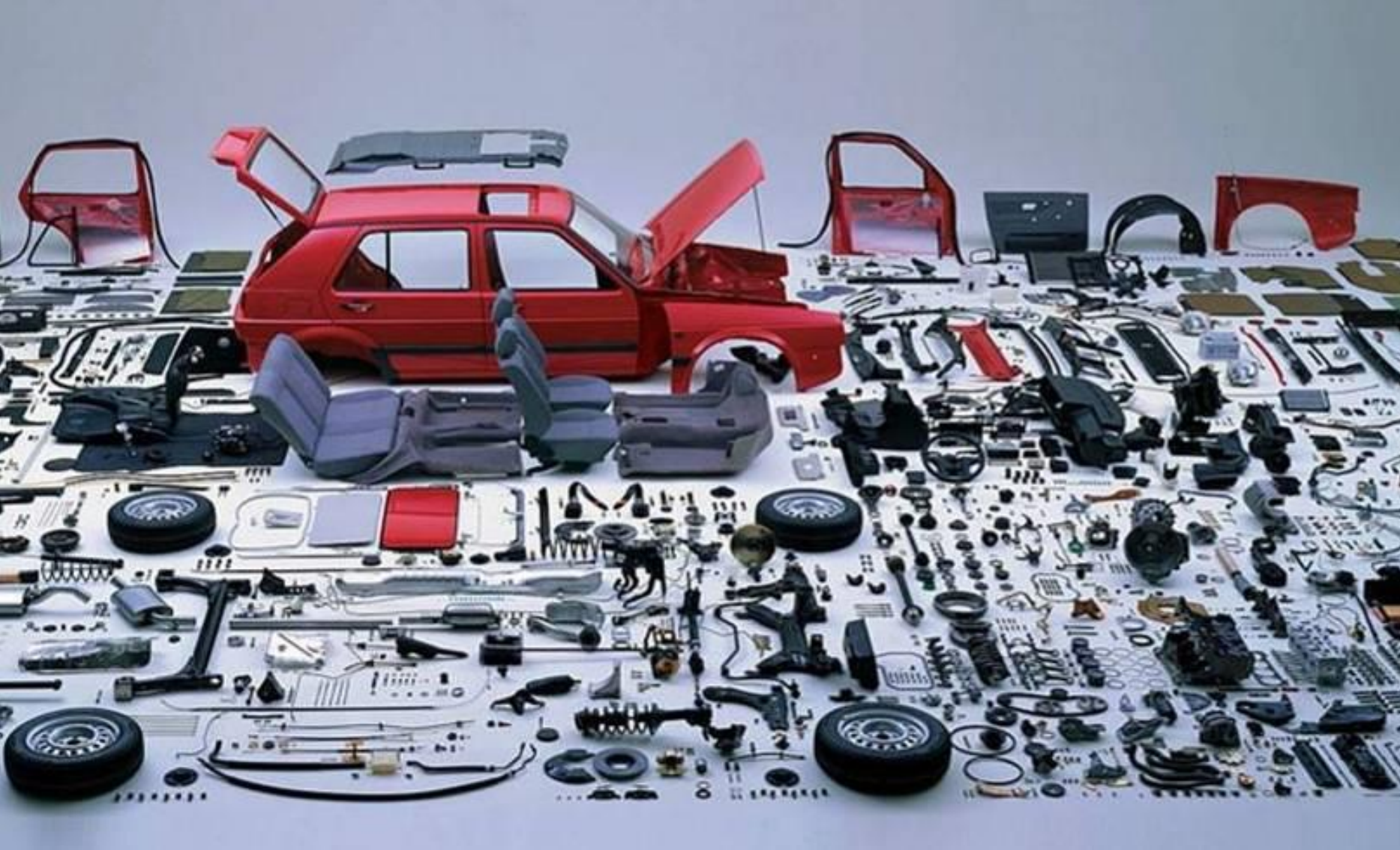
B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



Recycling in the German car industry.

Die elektrische Stadt



F87 resp. *Effizienzhaus Plus mit E-Mobilität des BMVBS*. A/E: Werner Sobek Stuttgart in coop. with ILEK, WSGT, Klaus Sedlbauer LBP, Daimler AG, Universität Stuttgart

Die elektrische Stadt



R 128. A/E: Werner Sobek Stuttgart. 2000

Die elektrische Stadt



F87 resp. *Effizienzhaus Plus mit E-Mobilität* of the BMVBS. A/E: Werner Sobek Stuttgart. In cooperation with ILEK, WSGT, Klaus Sedlbauer LBP, Daimler AG, Universität Stuttgart

Die elektrische Stadt



B 10 A/E: Werner Sobek. In coop. with SchwörerHaus, Daimler AG, alphaEOS, Synergy, ILEK @ University of Stuttgart, Knoll, Sky-Frame, Facid, Porextherm et al..

Die elektrische Stadt



Altar for Pope Benedikt XVI. A/E: Werner Sobek.

Die elektrische Stadt



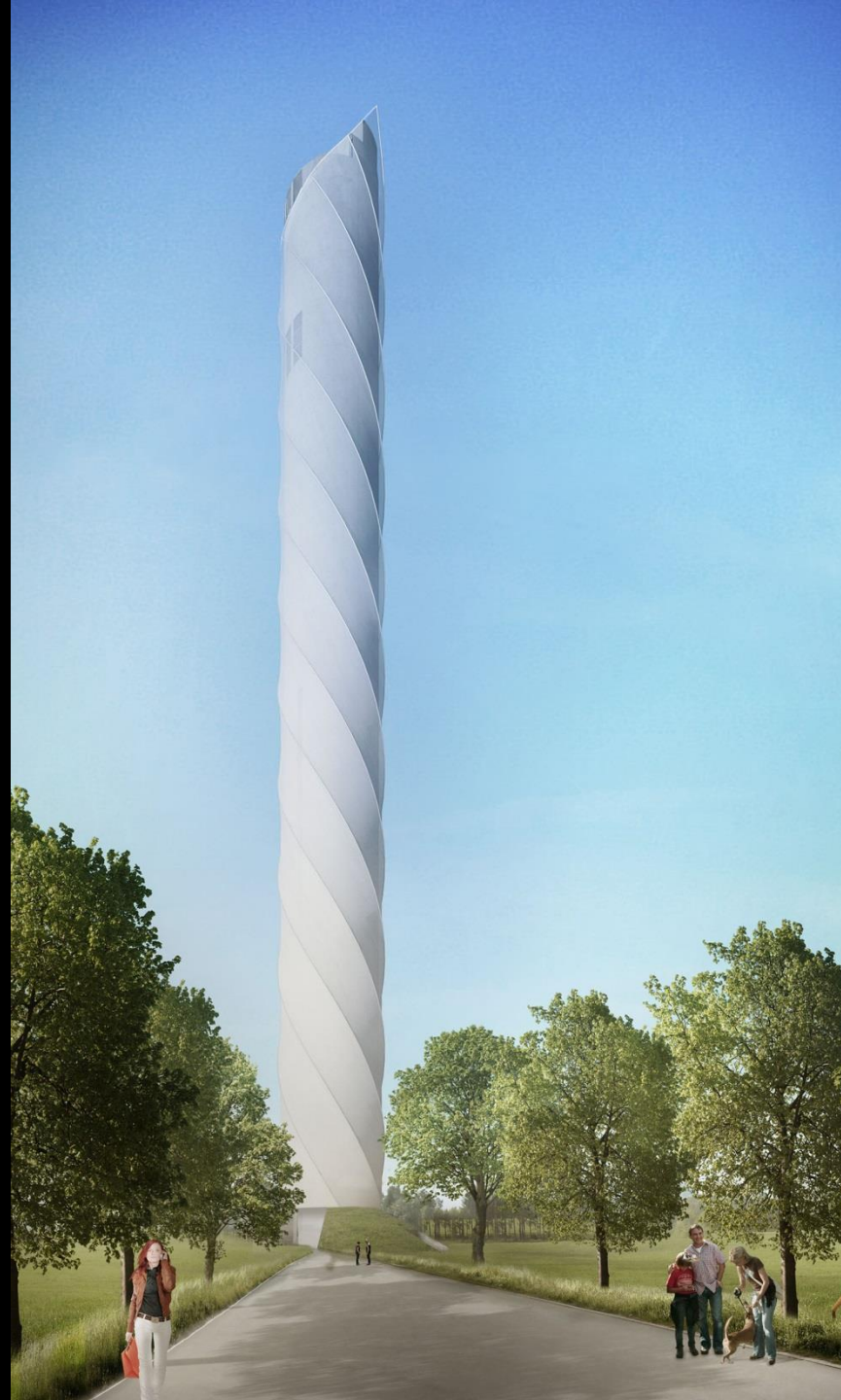
Altar for Pope Benedikt XVI. A/E: Werner Sobek.

Die elektrische Stadt



Estádio da Abertura da Copa. São Paulo. A: CDC Arquitetos E: Concept and roof: Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



ThyssenKrupp Elevator Tower. A: Werner Sobek Stuttgart
in coop. with JAHN. E: Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



Mae West, Munich. Artist: Rita Mc Bride
Engineering: Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



ISET Tower Ekaterinburg A/E: Werner Sobek.Moscow and Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



ThyssenKrupp Headquarter. A: ChaixMorel. Façade and special structures: Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



Casa Enzo Ferrari. A: Future systems. E: Werner Sobek.Stuttgart

Die elektrische Stadt



Heydar Alyev Cultural Center. A: Zaha Hadid Architects E: Werner Sobek Stuttgart

Die elektrische Stadt



Fußgängerbrücke Stadtoval Aalen A/E: Werner Sobek

Die elektrische Stadt



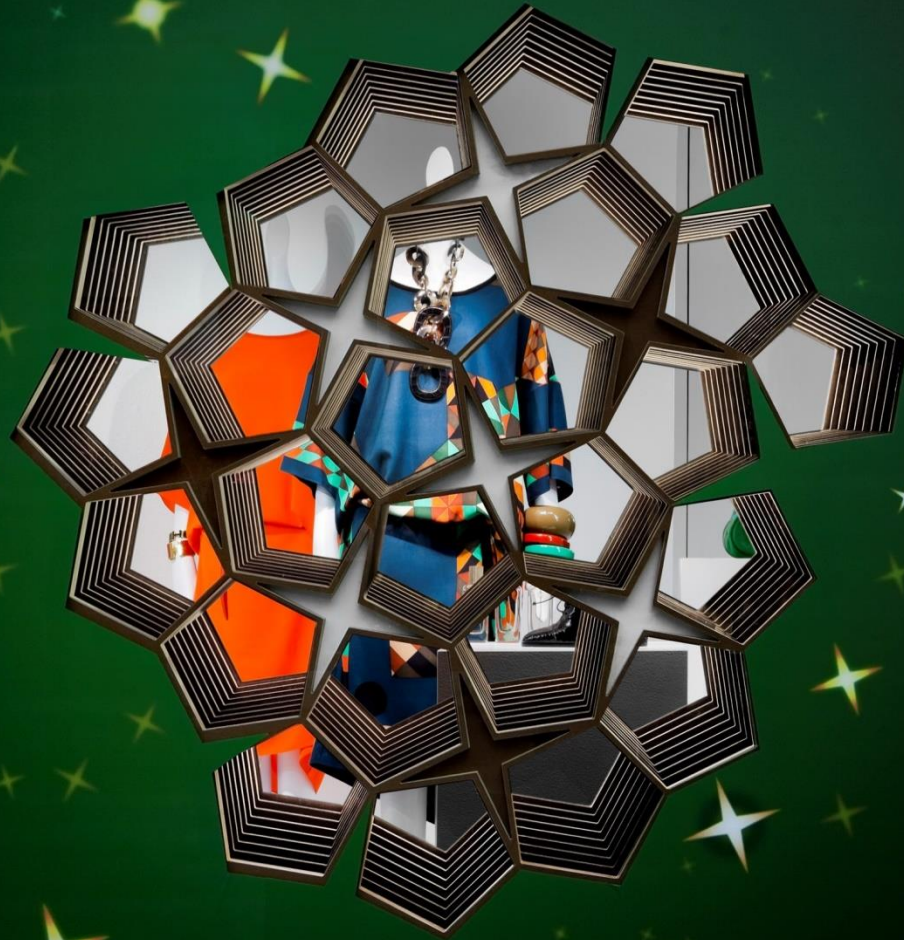
Fußgängerbrücke Stadtoval Aalen A/E: Werner Sobek

Die elektrische Stadt



Fußgängerbrücke Stadtoval Aalen A/E: Werner Sobek

Die elektrische Stadt



Werner Sobek pour HERMES. A/E: WernerSobekNewYork

WRZNRZ SUBMML .