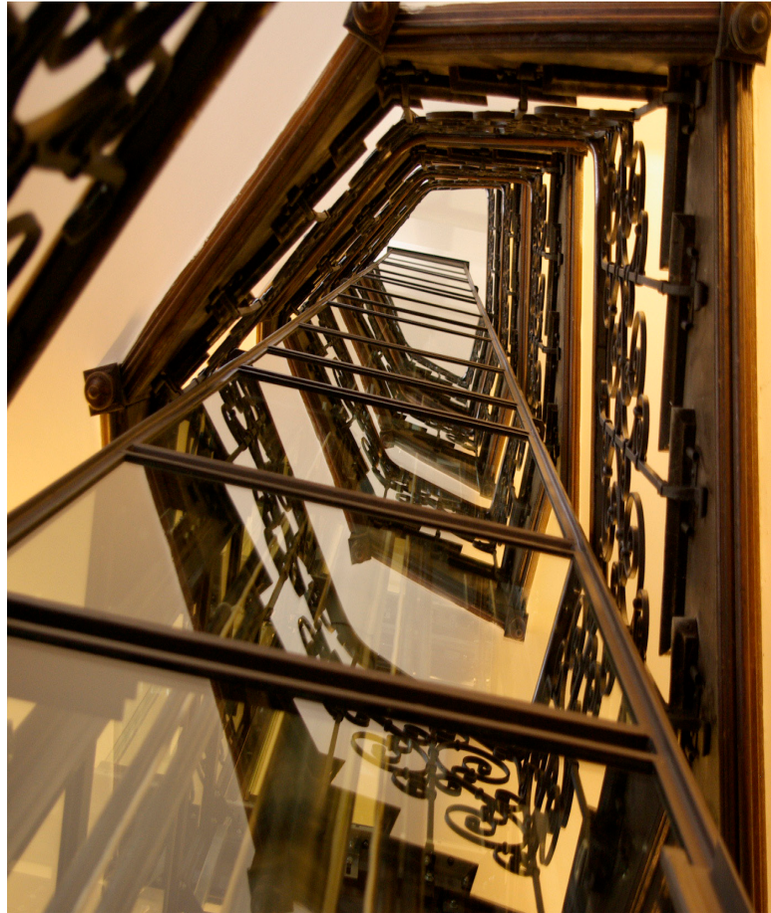




Lichtkonzept
Einsteinstrasse 113

von
Peter Euser

www.werklichtplan.de
www.werklichtkunst.de



einem Bauherrn der besonderen Art
verdankt ein einzigartiges Projekt seine Entstehung:
In der Münchner Einsteinstrasse 113
wurde im Zuge einer Altbausanierung
ein Lichtkonzept realisiert,
das ich im folgenden gerne vorstellen möchte....



Das Entree

In dem vormals von Lüftmalerei und munkligem Licht dominierten Hofdurchgang entstand durch eine 10m lange Strecke von Lichtkästen eine interessante und einladende Raumsituation, die angenehmes Raumlicht mit hochwertiger Wandgestaltung kombiniert.

Treppenhaus, Aufzug

Lichtobjekt

14 Sidelight LED-Panele mit Farbmodulation

Das Besondere daran:

das farbige Licht wird nur über die Kanten in die Panele eingespeist und über die Fläche ausgekoppelt.

(die Transparenz des Aufzugs bleibt erhalten)

Die etherisch leicht und transluzent wirkende Konstruktion kann sowohl für statische als auch für dynamische Lichtszenen programmiert werden.

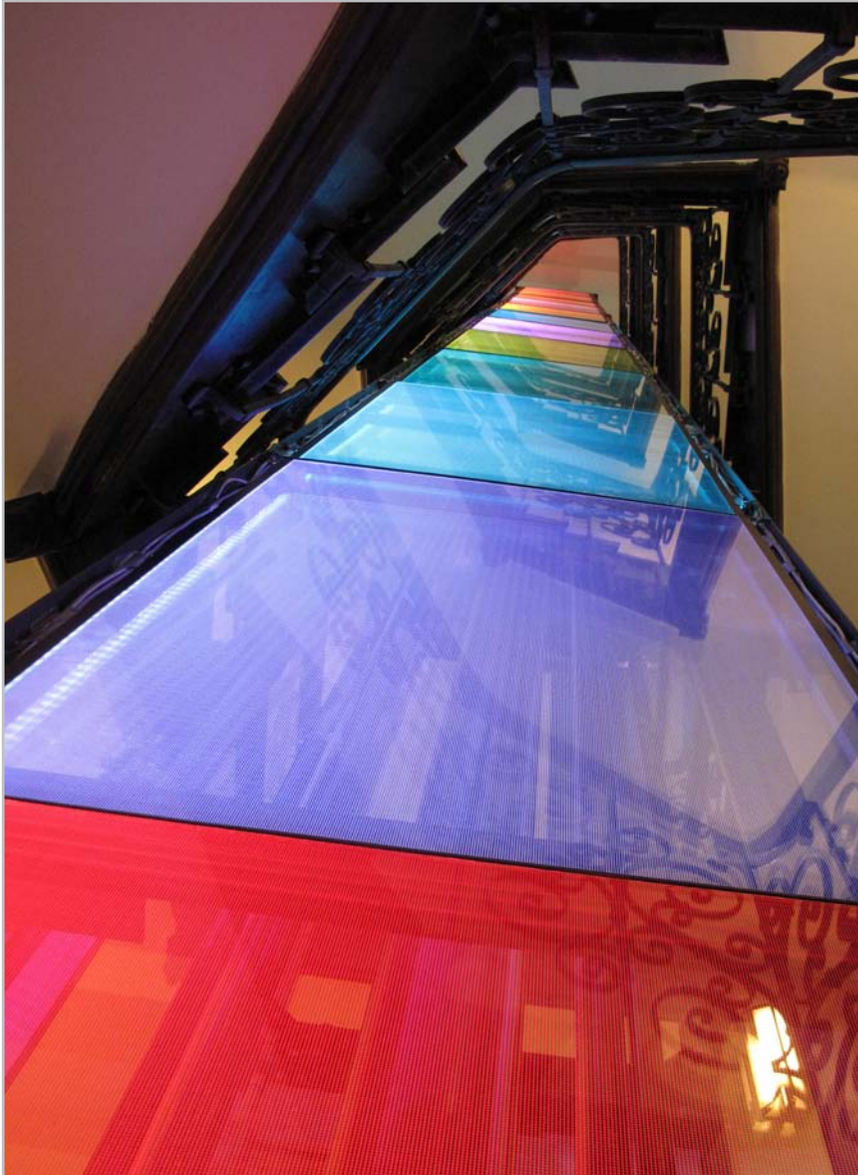
So könnte beispielsweise die Bewegung des Aufzugs mit einer Farbmodulation begleitet werden...

„die etherisch leichte Konstruktion orientiert sich in ihrer Farbdynamik an den Bewegungen der Menschen im denkmalgeschützten Treppenhaus.

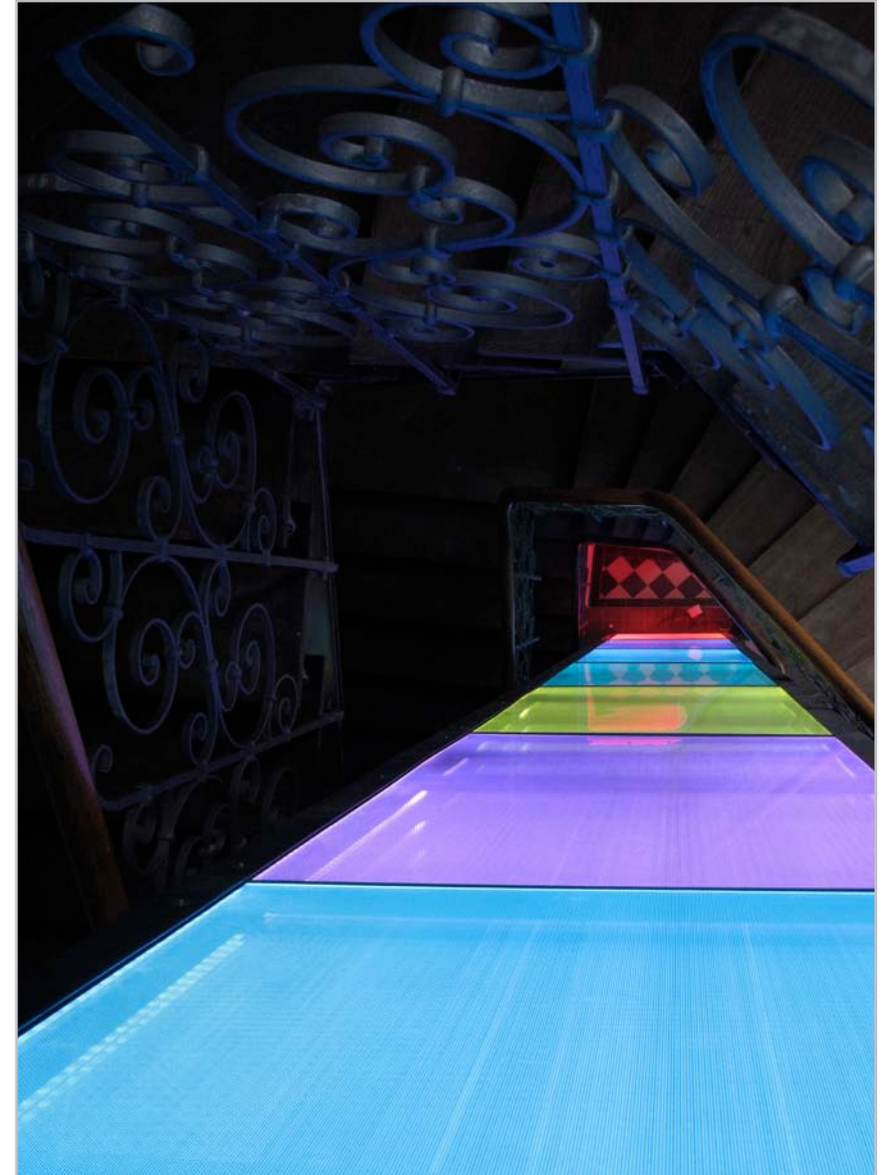
Es verändern sich nicht nur die von Mischtönen dominierten Farben, das Licht bespielt auch die Höhe des 15 m hohen Raumes und erzeugt so ein Kontinuum durch Licht“

Peter Euser 2009





Realisierung Lichtobjekt



betrifft man den Kern des Gebäudes mit dem ins Treppenauge neu
eingestellten gläsernen Aufzugsturm, begrüsst den Besucher
ein 20 m hohes LED-Lichtobjekt, das von allen Seiten,
auch durch den Aufzug hindurch sichtbar ist,
und in langen Intervallen seine Farben verändert.



Spiegelbeleuchtung
Alle Wohnungstypen

LED Motivbild N.Y. Mirrors
(linker Wohnungstyp)

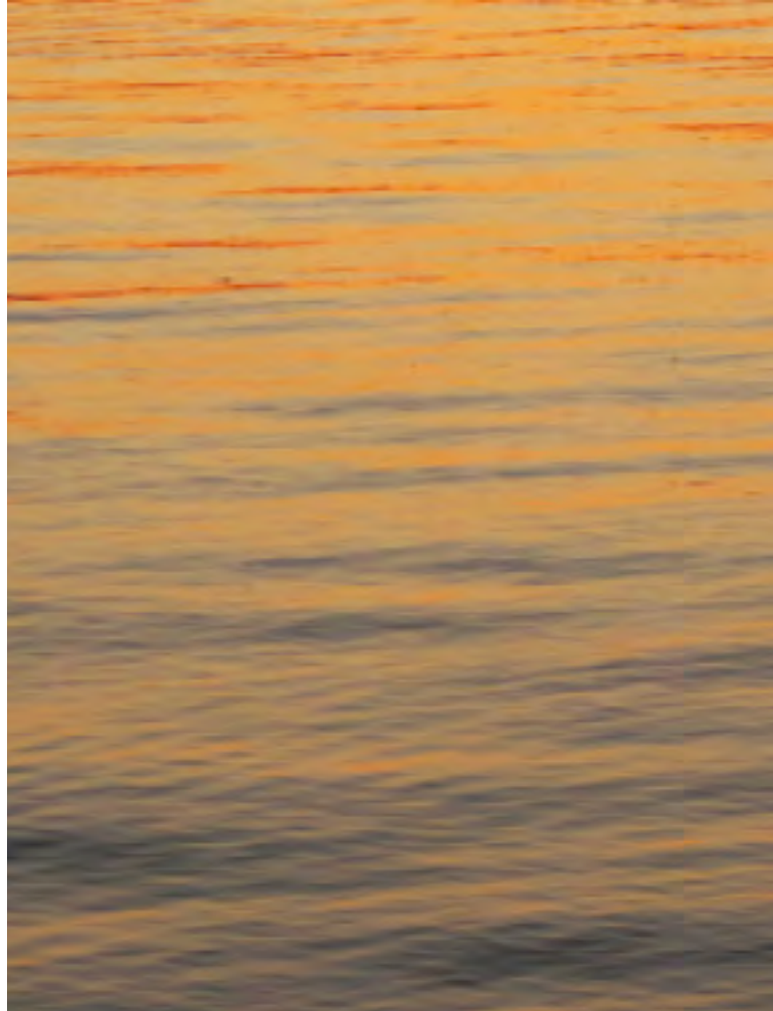


LED Panel rechter Wohnungstyp
LED Panel linker Wohnungstyp

„Variatio delectat“

Die Wohnungen bieten vor allem unterschiedliche Konzepte von Flurbeleuchtung.

Mit der klassischen Downlightleuchte über LED Farbflächenpanele und leuchtende Motivkästen, bis hin zum tageslichtadaptierbaren Skylight sind insgesamt 4 Varianten realisiert.

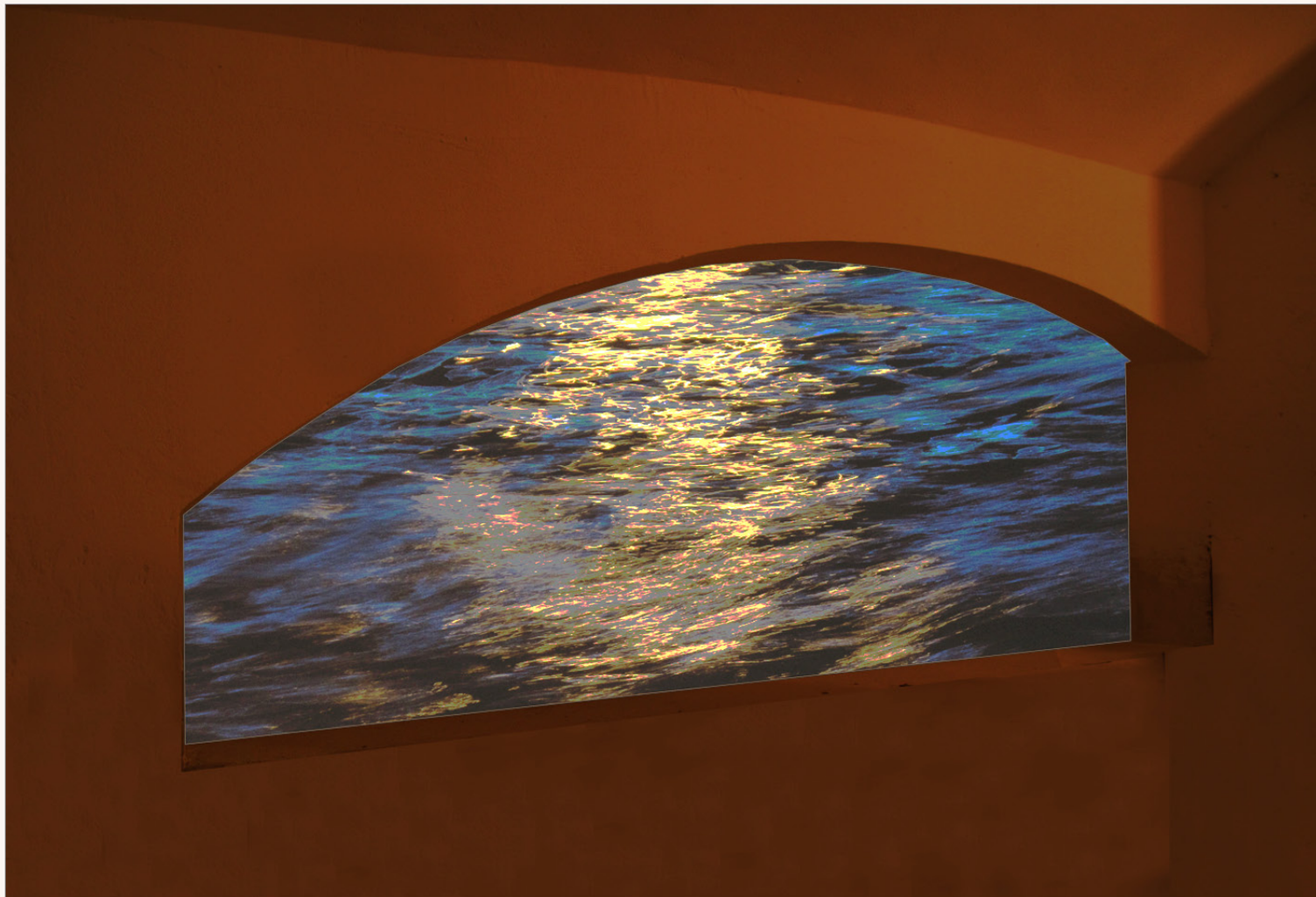


für das Untergeschoss
des Restaurantbereichs
liegt bisher nur ein Konzept vor



W
e
r
k
l
i
c
h
t
k
u
n
s
t
v
o
n
p
e
t
e
r
e
u
s
e
r

Vorschläge für Treppe UG

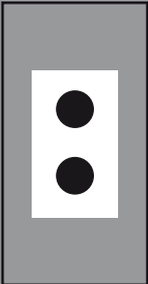


W
E
R
K
L
I
C
H
T
K
U
N
S
T
V
O
N
P
E
T
E
R
E
U
S
E
R

VORSCHLAG WCH UND WCD



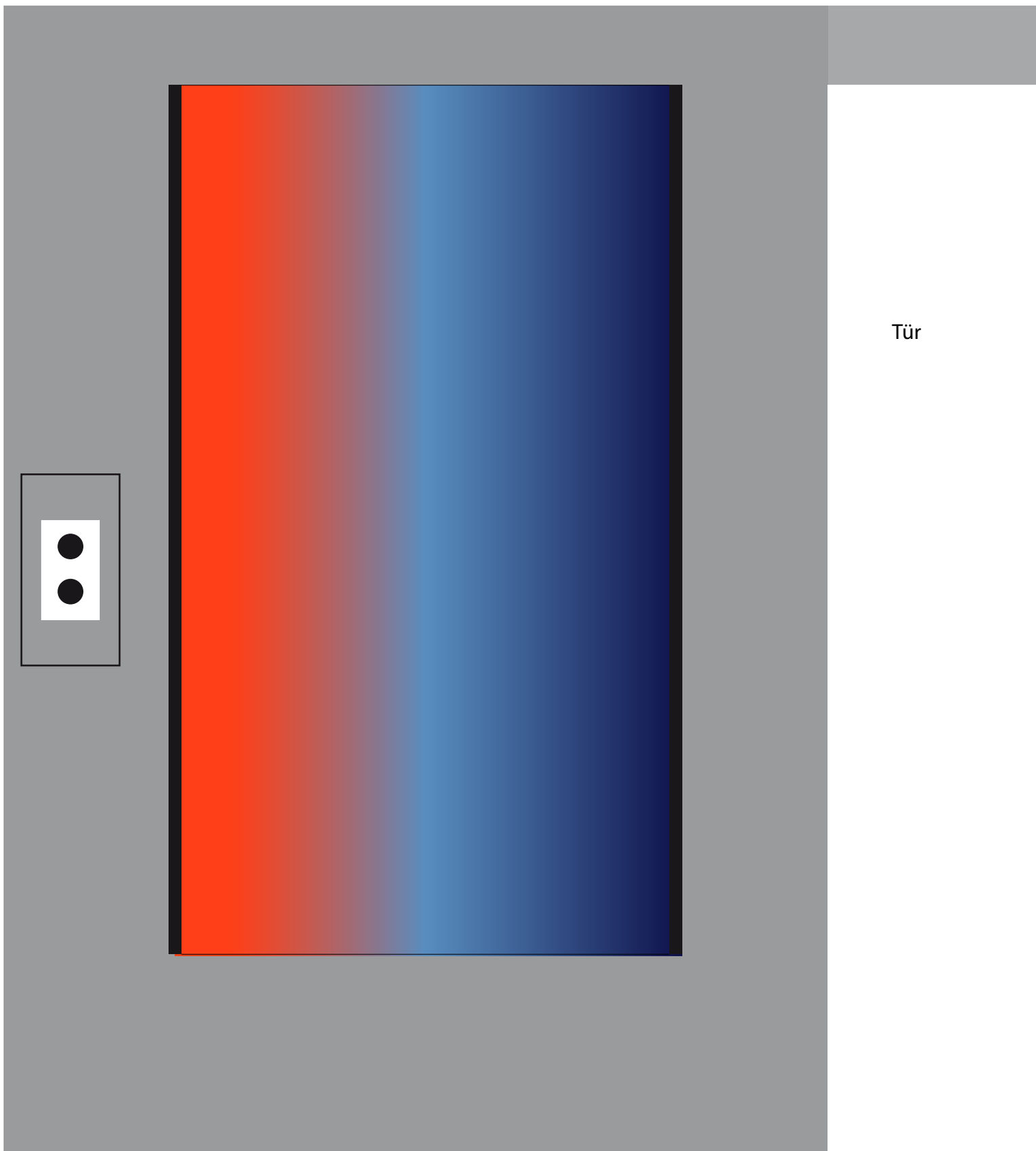
Wandnische H=225cm, B= 160cmTürT



Tür

WC Damen
mit LED hinterleuchtete Motivplatte
Stahlrahmen 170x100 cm, auf Vorsatzschale zu montieren,

Wandnische H=225cm, B= 160cmTürT



WC Damen

Farbfläche mit Verlauf, Farben individuell steuerbar, statisch oder dynamisch
Stahlrahmen 170x100 cm, auf Vorsatzschale zu montieren,
Steuerung und Netzgerät in Vorsatzschale auf Revisionsdeckel montiert