
DER KASTEN STRAHLT!

Konzept 1

Hauptprojekt WS 2013/14

Felix Brokbals

LASERTRACKER

- Spielerisches Entdecken der Funktion

LASERTRACKER

- Spielerisches Entdecken der Funktion
- Lichtschränken zwischen den Zaunstäben

LASERTRACKER

- Spielerisches Entdecken der Funktion
- Lichtschraken zwischen den Zaunstäben
- Laserpunkte auf dem Gehweg / im Medienzentrum

LASERTRACKER

- Spielerisches Entdecken der Funktion
- Lichtschraken zwischen den Zaunstäben
- Laserpunkte auf dem Gehweg / im Medienzentrum
- Kaleidoskopartige Bewegungen der Punkte auf dem Boden vor dem Fußgänger / in den Fenstern des Medienzentrums

LASERTRACKER

- Spielerisches Entdecken der Funktion
- Lichtschraken zwischen den Zaunstäben
- Laserpunkte auf dem Gehweg / im Medienzentrum
- Kaleidoskopartige Bewegungen der Punkte auf dem Boden vor dem Fußgänger / in den Fenstern des Medienzentrums
- Die Fassade des tristen Anbaus wird mitgenutzt

LASERTRACKER

- Die Bewegungen des Tages werden getrackt und bei Einsetzen der Dunkelheit via Laser auf den Boden oder die Fenster des MZ übertragen

LASERTRACKER

- Die Bewegungen des Tages werden getrackt und bei Einsetzen der Dunkelheit via Laser auf den Boden oder die Fenster des MZ übertragen
- Wenn das MZ betreten wird, werden die Bewegungen der Personen getrackt und nachts mittels Laser nachgezeichnet

KINETIC SCULPTURE

- Eine kinetische Skulptur setzt abwechselnd durch Bewegungen die Frequenz des Personenstroms im MZ um

KINETIC SCULPTURE

- Eine kinetische Skulptur setzt abwechselnd durch Bewegungen die Frequenz des Personenstroms im MZ um
- Abstrahiertes Videomapping bisheriger Projekte auf die Skulptur

KINETIC SCULPTURE

- Eine kinetische Skulptur setzt abwechselnd durch Bewegungen die Frequenz des Personenstroms im MZ um
- Abstrahiertes Videomapping bisheriger Projekte auf die Skulptur
- Wechsel des Mappings auf Farbverschiebungen/Kaleidoskopeffekt durch Anwählen mit Handy möglich (Tastatur dient zum Navigieren)