

Vorlage		Vorlage-Nr:	Dez III/0010/WP17
Federführende Dienststelle:		Status:	öffentlich
Dezernat III		AZ:	
Beteiligte Dienststelle/n:		Datum:	22.02.2016
		Verfasser:	Dez. III
Thermalwasserroute			
Beratungsfolge:			TOP: __
Datum	Gremium	Kompetenz	
17.03.2016	PLA	Entscheidung	

Beschlussvorschlag:

Der Planungsausschuss befürwortet die Fortführung des Projektes „aachen72°celsius“ durch die Bürgerstiftung und bekräftigt seinen Beschluss vom 25.09.2014, bei Förderung des Projektes durch die NRW Stiftung bzw. den LVR die Umsetzung im bisher zugesagten Rahmen zu unterstützen.

Erläuterungen:

Eine sehr engagierte Gruppe Aachener BürgerInnen, Mitglieder der Projektgruppe „Thermalwasserroute Aachen“ als Teil der Bürgerstiftung „Lebensraum Aachen“ beschäftigt sich seit Jahren mit der Geschichte der Aachener Thermalquellen und sucht nach Möglichkeiten, diese für die Öffentlichkeit sichtbar zu machen. Erste sehr gelungene Umsetzungen sind bereits in Burtscheid zu besichtigen. In einer Vitrine am Burtscheider Markt wird die Thermalwassernutzung, der Verlauf des Wurmbachs und die historische Nutzung des Wassers des kalten und warmen Baches in Burtscheid dargestellt. An der Medienstation an der Burtscheider Rosenquelle können mittels Touchscreen auch hier historische Informationen und geologische Hintergründe zu den Burtscheider Thermalquellen abgerufen werden. Geschichten aus dem Kur- und Badeleben Burtscheids und Sagen rundum das Thermalwasser kann man von der thermalwasserbeheizten Sitzbank des Quellbauwerkes aus lauschen. Unter dem Titel „aachen72°celsius“ hat die Projektgruppe/Bürgerstiftung Lebensraum Aachen ein Routenkonzept für die Innenstadt erarbeitet. Die Entwicklung dieses Projektes der Bürgerstiftung „Lebensraum Aachen“ wurde durch den LVR gefördert und zuletzt am 25.09.2014 im Planungsausschuss thematisiert.

Die angedachte Route besteht aus 10 Stationen:

1. Centre Charlemagne – Startpunkt
2. Hof – Quiriniusquelle als „Keimzelle“ der Stadt
3. AC-Fenster – Geologie über der Kaiserquelle
4. Mayersche – Das Römische Bad am Büchel
5. Bahkauv – Mythen und Geschichten
6. Nikolausviertel – Stadt im Wandel
7. Altes Kurhaus – Kurort = Vergnügungsort
8. Elisenbrunnen – Heilwasser fühlen
9. Elisabethhalle – Baden, Bäder, Badeärzte
10. Münsterplatz – Heilwasser verbindet

Die Umsetzung des Konzeptes umfasst sowohl bauliche Stationen als auch eine App, da die meisten Stationen virtuelle Darstellungen erhalten werden. Die Umsetzung der virtuellen Stationen wird als Basisprojekt die Initialzündung zur Realisierung der Route sein.

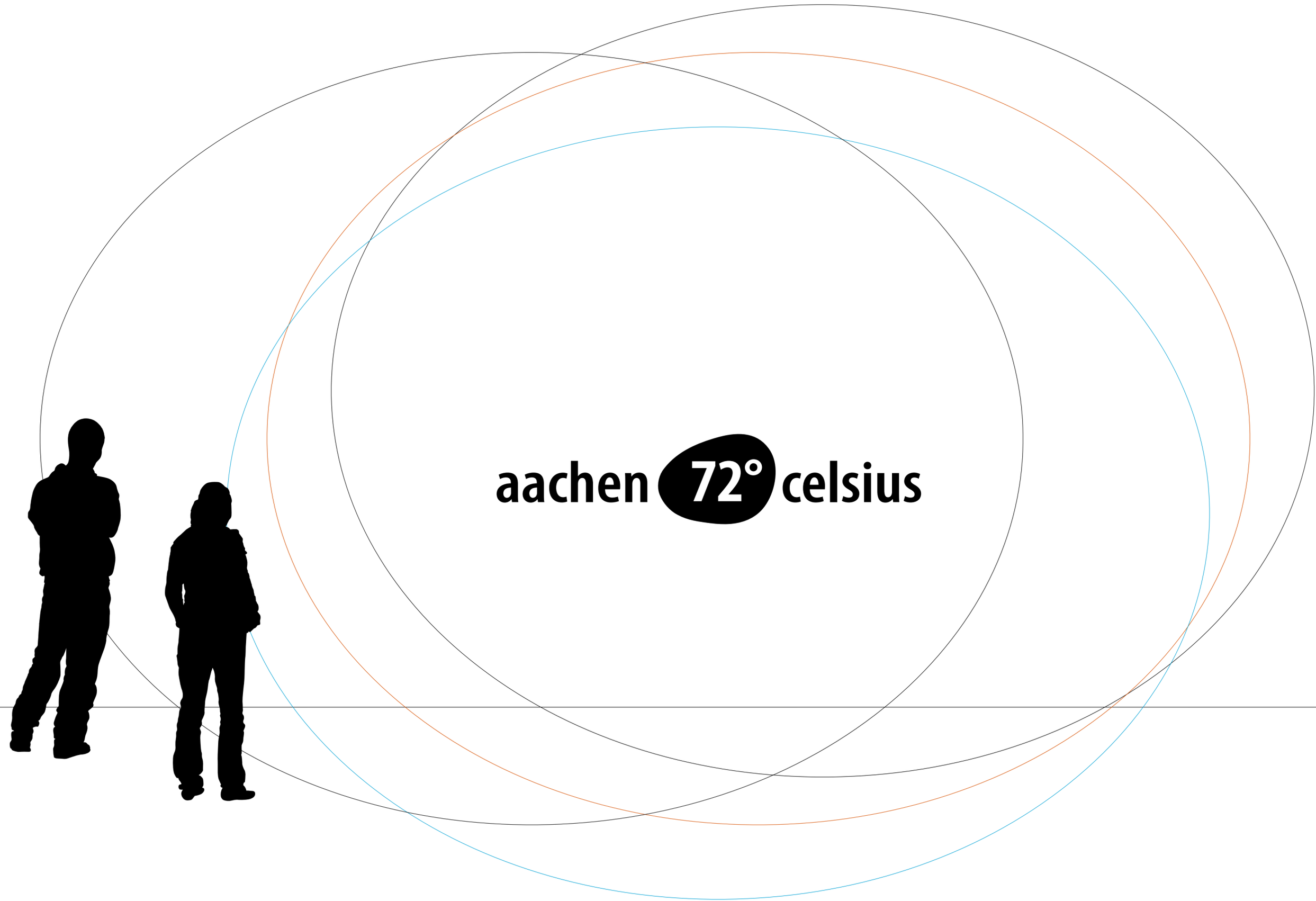
Der LVR sowie die NRW Stiftung haben eine Förderung der Umsetzung in Aussicht gestellt. Dazu sind Kosten ermittelt (siehe Anlage) und entsprechende Anträge gestellt worden. Voraussetzung für die Förderung ist eine Beteiligung der Stadt Aachen. Durch politischen Beschluss wurde eine Unterstützung des Projekts in Höhe von 100.000 € zugesichert. Diese Mittel wurden erstmals 2013 im Haushalt verankert und in Folge ins Jahr 2014 übertragen. Sie wurden jedoch nicht abgerufen und eine Übertragung in den Haushalt 2015 fand bereits nicht mehr statt. Mittlerweile wurde das Konzept überarbeitet und weiterentwickelt (siehe Anlage) und die Bürgerstiftung rechnet nun mit einer Umsetzung im Jahr 2017. Somit ist eine Neueinplanung der ursprünglich zugesagten 100.000 € im Haushalt 2017 notwendig.

Anlage/n:

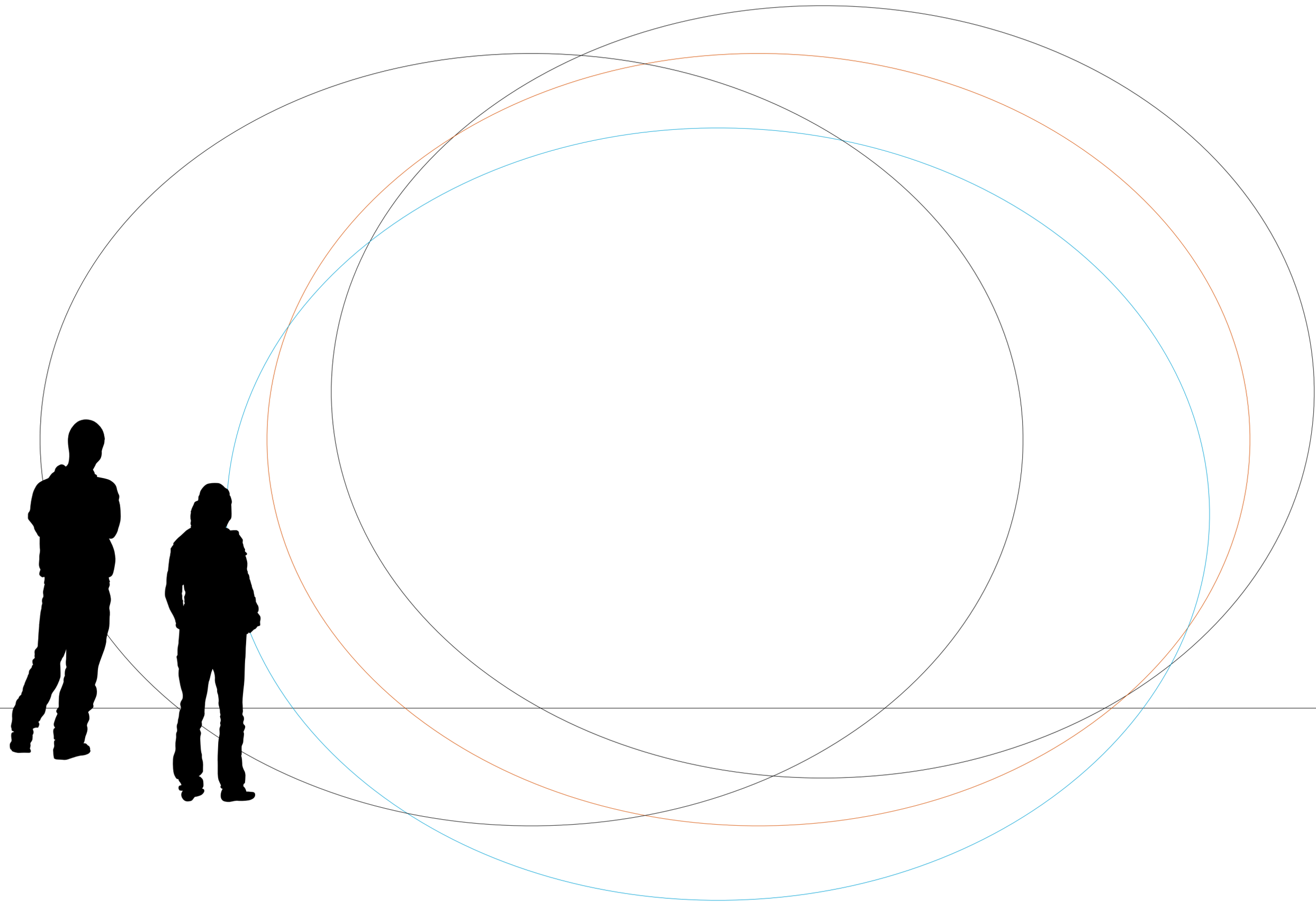
Präsentation (nur im Ratsinformationssystem verfügbar)

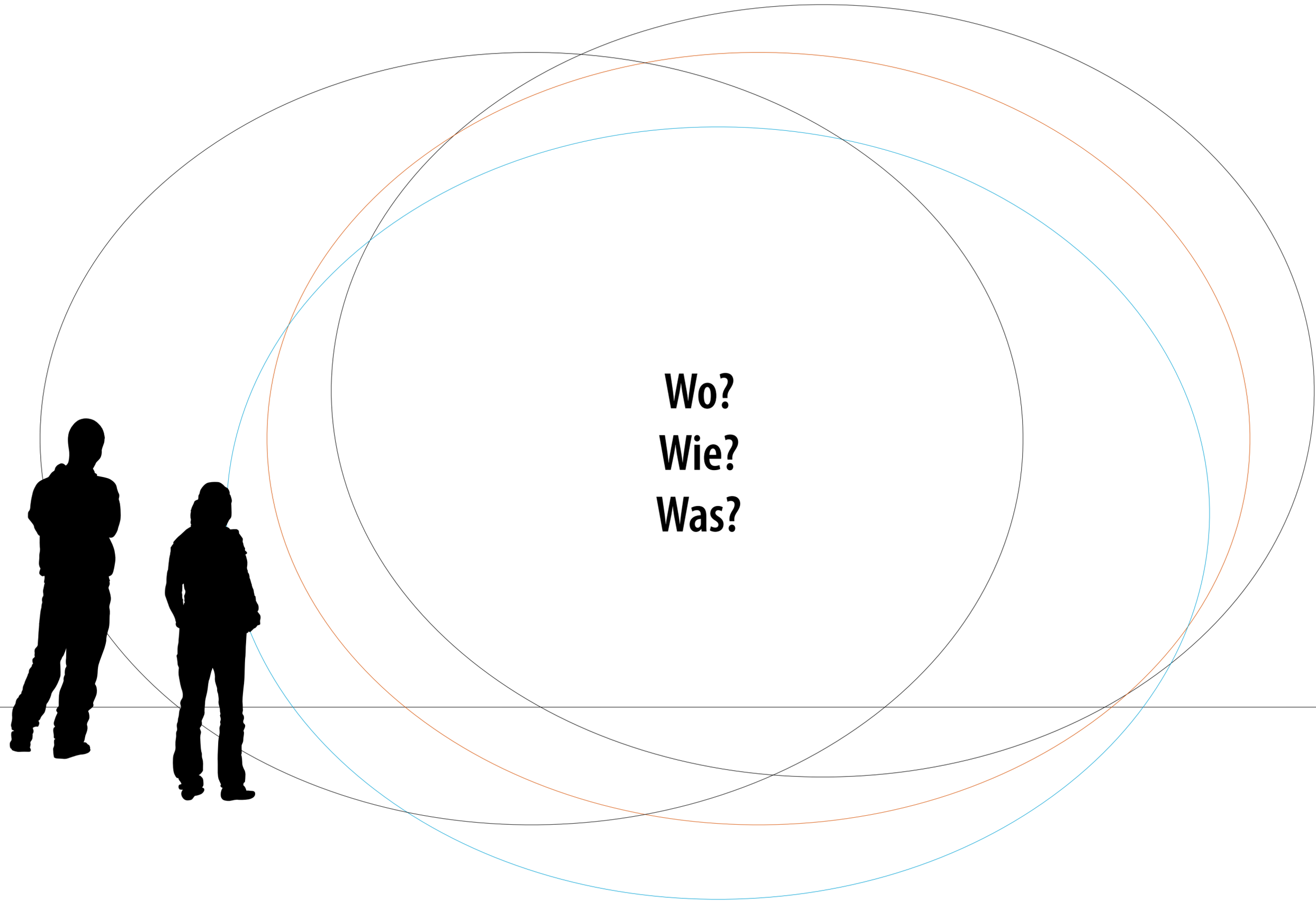
Überblick Route

Kostenkalkulation



aachen **72°** celsius





**Wo?
Wie?
Was?**



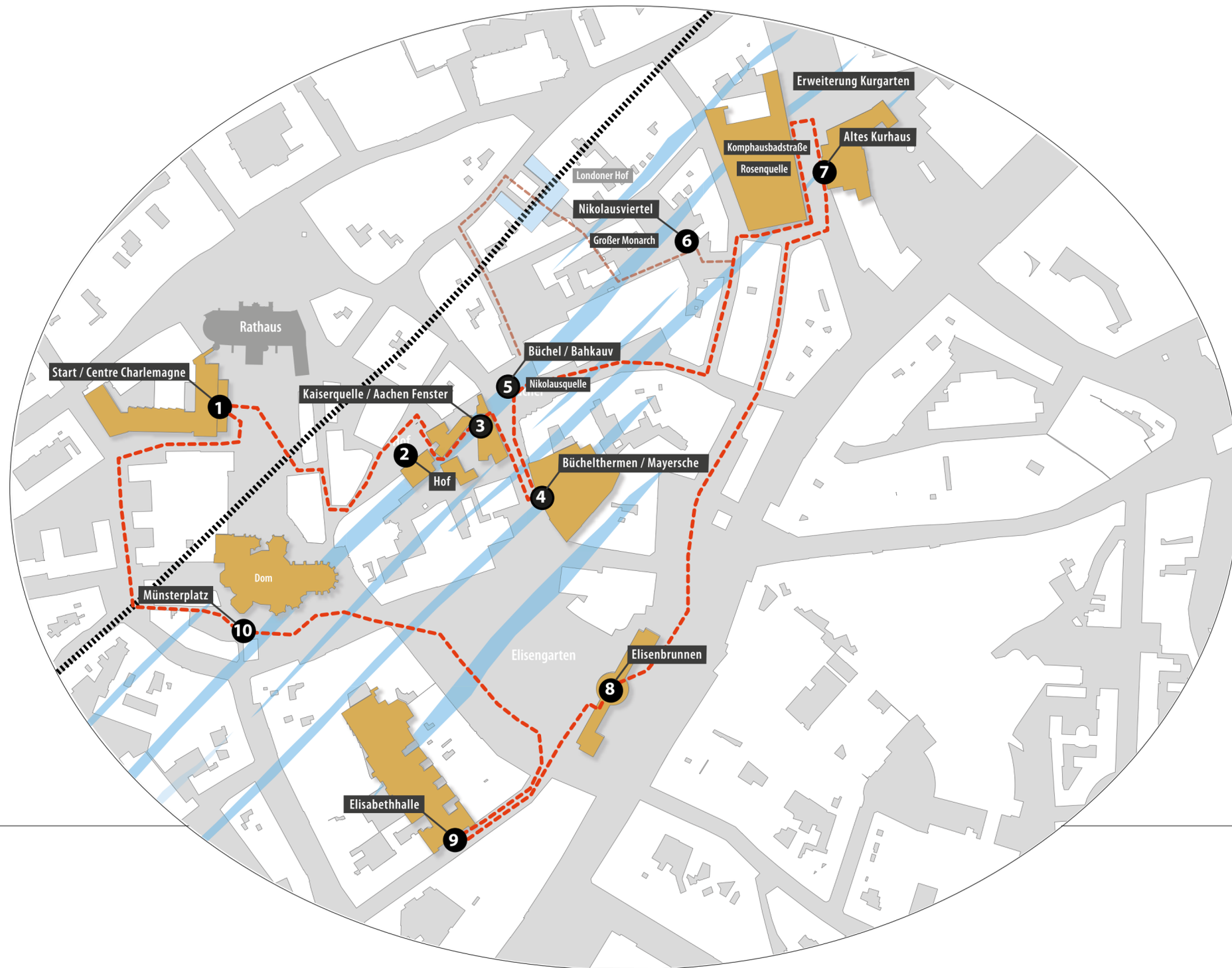
Wo befinden sich die 10 Stationen?

1. Centre Charlemagne - Startpunkt
2. Hof - Quirinusquelle als „Keimzelle“ der Stadt
3. Aachen Fenster - Geologie über der Kaiserquelle
4. Mayersche - Das Römische Bad am Büchel
5. Bahkauv - Mythen und Geschichten
6. Nikolausviertel - Stadt im Wandel
7. Altes Kurhaus - Kurort = Vergnügungsort
8. Eisenbrunnen - Heilwasser fühlen
9. Elisabethhalle - Baden, Bäder, Badeärzte
10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet



Wo befinden sich die 10 Stationen?

1. Centre Charlemagne - Startpunkt
2. Hof - Quirinusquelle als „Keimzelle“ der Stadt
3. Aachen Fenster - Geologie über der Kaiserquelle
4. Mayersche - Das Römische Bad am Büchel
5. Bahkauv - Mythen und Geschichten
6. Nikolausviertel - Stadt im Wandel
7. Altes Kurhaus - Kurort = Vergnügungsort
8. Eisenbrunnen - Heilwasser fühlen
9. Elisabethhalle - Baden, Bäder, Badeärzte
10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet



Wo befinden sich die 10 Stationen?

1. Centre Charlemagne - Startpunkt
2. Hof - Quirinusquelle als „Keimzelle“ der Stadt
3. Aachen Fenster - Geologie über der Kaiserquelle
4. Mayersche - Das Römische Bad am Büchel
5. Bahkauv - Mythen und Geschichten
6. Nikolausviertel - Stadt im Wandel
7. Altes Kurhaus - Kurort = Vergnügungsort
8. Eisenbrunnen - Heilwasser fühlen
9. Elisabethhalle - Baden, Bäder, Badeärzte
10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet

Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

**Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides**

Guides

Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Guides



aachen **72°** celsius



Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Guides

aachen **72°** celsius

Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides



Guides

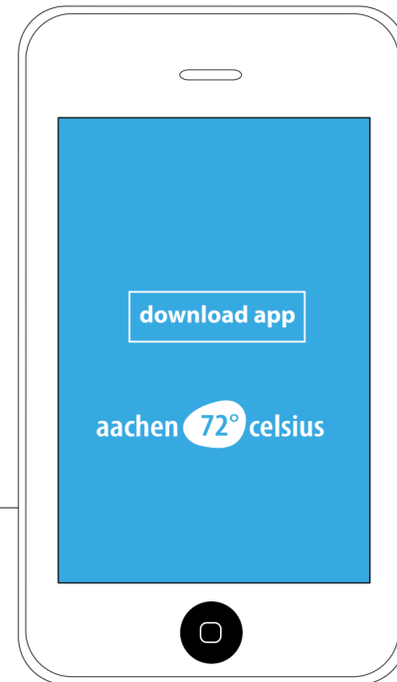


Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Guides

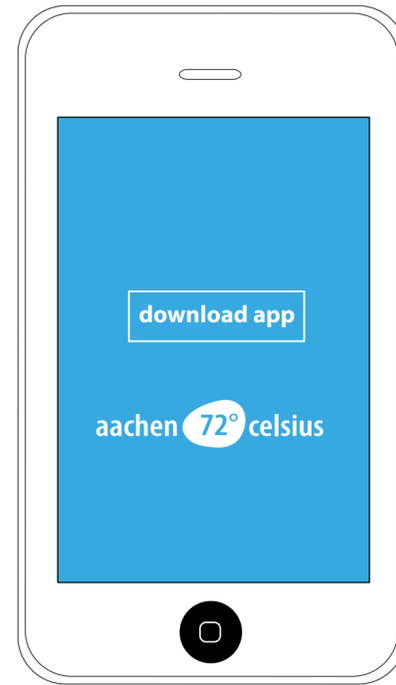


Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Guides



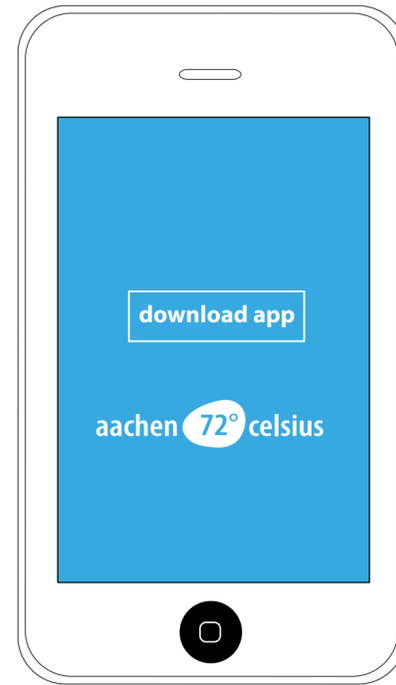
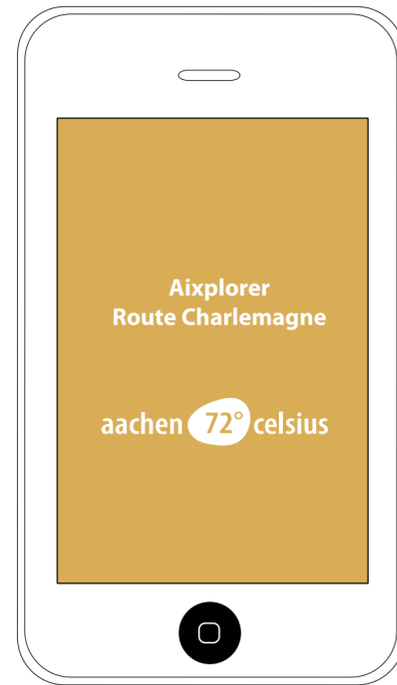
Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Guides

aachen **72°** celsius



Das Basisprojekt des Strassenmuseums:

Die 72° App

Smartphone und Tablet
als zeitgemäße Guides

Augmented Reality

Guides

aachen **72°** celsius



Was ist die „Augmented Reality“?

auf Deutsch: „erweiterte Realität“

Die sichtbare Realität, die die Kamera des Smartphones oder Tablets zeigt, wird durch Informationen, virtuelle Objekte und Bilder ergänzt und überlagert.

Auf dem Monitor sieht man dann die „erweiterte Realität“.



Was ist die „Augmented Reality“?

auf Deutsch: „erweiterte Realität“

Die sichtbare Realität, die die Kamera des Smartphones oder Tablets zeigt, wird durch Informationen, virtuelle Objekte und Bilder ergänzt und überlagert.

Auf dem Monitor sieht man dann die „erweiterte Realität“.

Die Werkzeuge der Augmented Reality im „Straßenmuseum“:

**Spielerische Komponenten motivieren
bei der spannenden Suche nach den
Spuren des Thermalwassers in Aachen**

Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

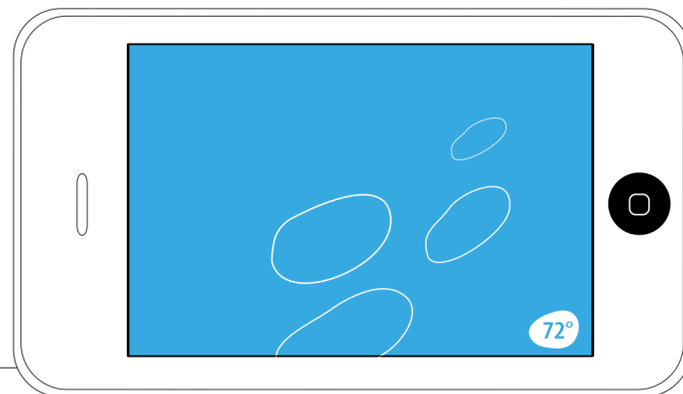
Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

Die App

Die App



**Die Werkzeuge der Augmented Reality
im „Straßenmuseum“:**

**Spielerische Komponenten motivieren
bei der spannenden Suche nach den
Spuren des Thermalwassers in Aachen**

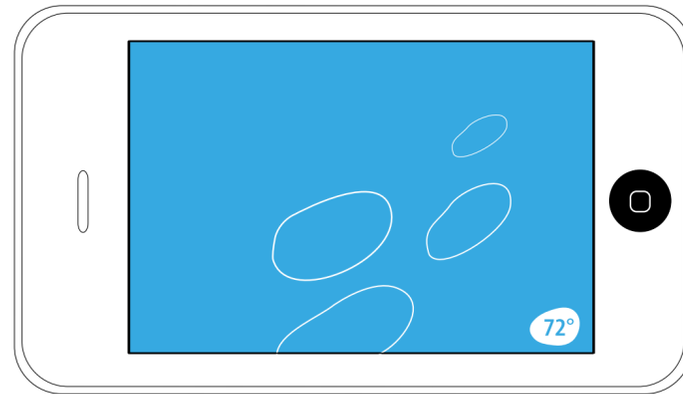
Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

aachen **72°** celsius



Die Werkzeuge der Augmented Reality im „Straßenmuseum“:

**Spielerische Komponenten motivieren
bei der spannenden Suche nach den
Spuren des Thermalwassers in Aachen**

Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

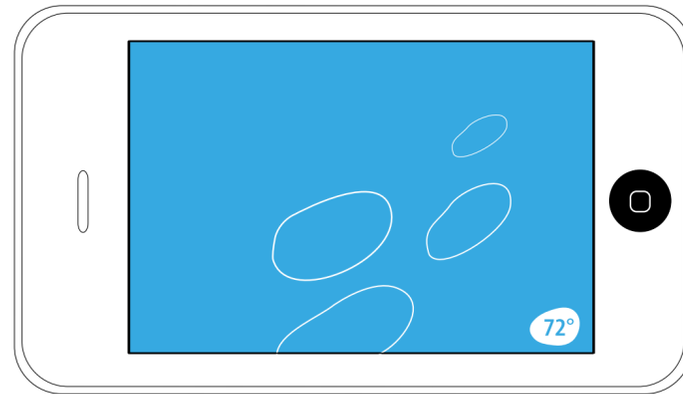
Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

Die App

aachen **72°** celsius



Die App

Die Werkzeuge der Augmented Reality im „Straßenmuseum“:

Spielerische Komponenten motivieren bei der spannenden Suche nach den Spuren des Thermalwassers in Aachen

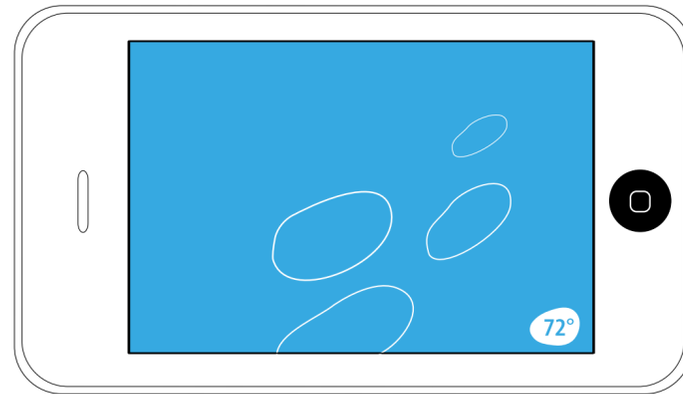
Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

aachen **72°** celsius



Die Werkzeuge der Augmented Reality im „Straßenmuseum“:

**Spielerische Komponenten motivieren
bei der spannenden Suche nach den
Spuren des Thermalwassers in Aachen**

Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

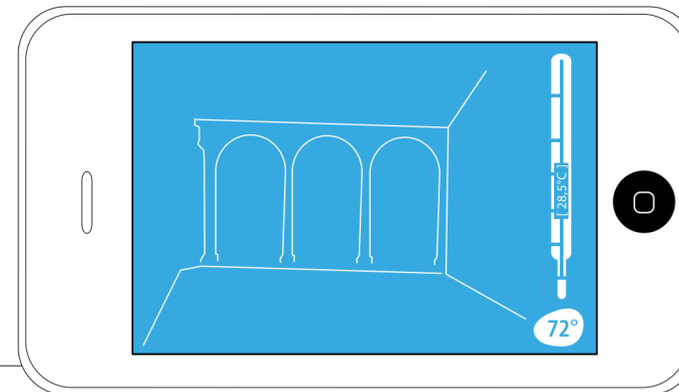
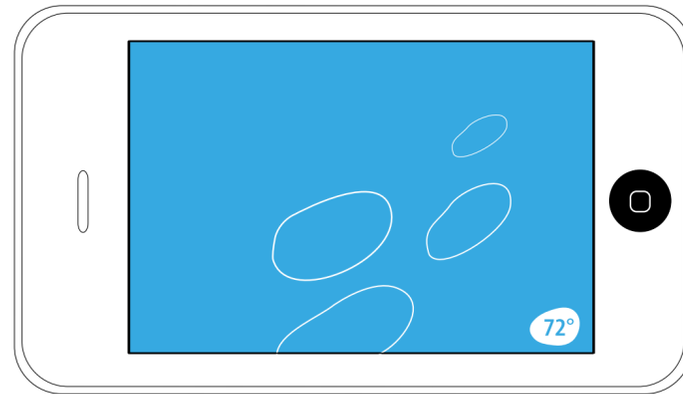
Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

Die App

aachen **72°** celsius



Die App

Die Werkzeuge der Augmented Reality im „Straßenmuseum“:

Spielerische Komponenten motivieren bei der spannenden Suche nach den Spuren des Thermalwassers in Aachen

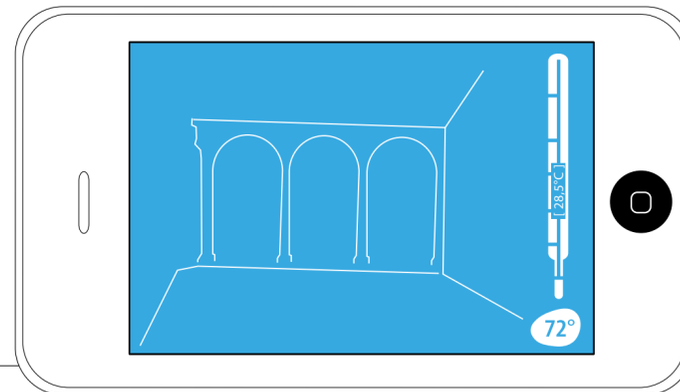
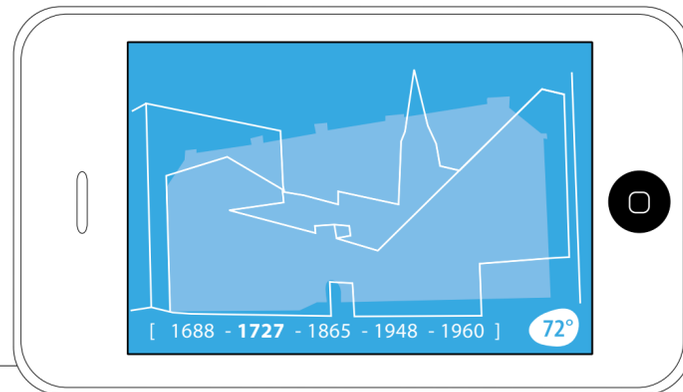
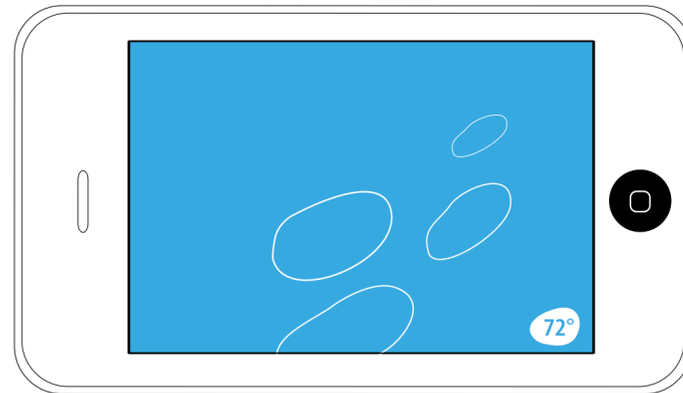
Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

aachen **72°** celsius



Die App

**Die Werkzeuge der Augmented Reality
im „Straßenmuseum“:**

**Spielerische Komponenten motivieren
bei der spannenden Suche nach den
Spuren des Thermalwassers in Aachen**

Die Tropfen - perlende Führer durch die Stadt

Die Lupe - Spurensuche im Detail

Das Thermometer - heiss, heisser, kalt

Die Galerie - Aachen früher und heute

aachen **72°** celsius

Die Route im Netz

Website/ Blog zur Vorinformation im Netz

Download von pädagogischem Material für Schulklassen

Werkstatt: Dialog und Austausch

Historisches Lernen mit digitalen Medien

„Digital storytelling“

aachen **72°** celsius

www.aachen-72-grad.de

Weblog

Die Route im Netz

Website/ Blog zur Vorinformation im Netz

Download von pädagogischem Material für Schulklassen

Werkstatt: Dialog und Austausch

Historisches Lernen mit digitalen Medien

„Digital storytelling“

aachen **72°** celsius

1. Station



1. Start am Centre Charlemagne

AR -Spurensuche:
Entdeckung der Thermalquellen im
Siedlungsmodell im Foyer,
Perlende Tropfen weisen den Weg...

2. Station



2. Hof - Die „Keimzelle“ Aachens

älteste Spuren des Thermalbadens 3 v.Chr - 10 v.Chr.
2.000 Jahre Besiedlung – 2.000 Jahre Nutzung der Heilquellen

AR - Spurensuche:

Erste Siedlungsspuren werden sichtbar,
z.B. Quellfassung der Quirinusquelle,
Portikusfundamente und Mauern,
Gallo-römischer Umgangstempel



2. Hof - Das Blasius Spital

Fortsetzung der medizinischen Nutzung des Thermalwassers an dieser Stelle auch im Mittelalter

AR - Spurensuche:
Pilger und Kranke überqueren
den Platz, Mittelalterliches Treiben



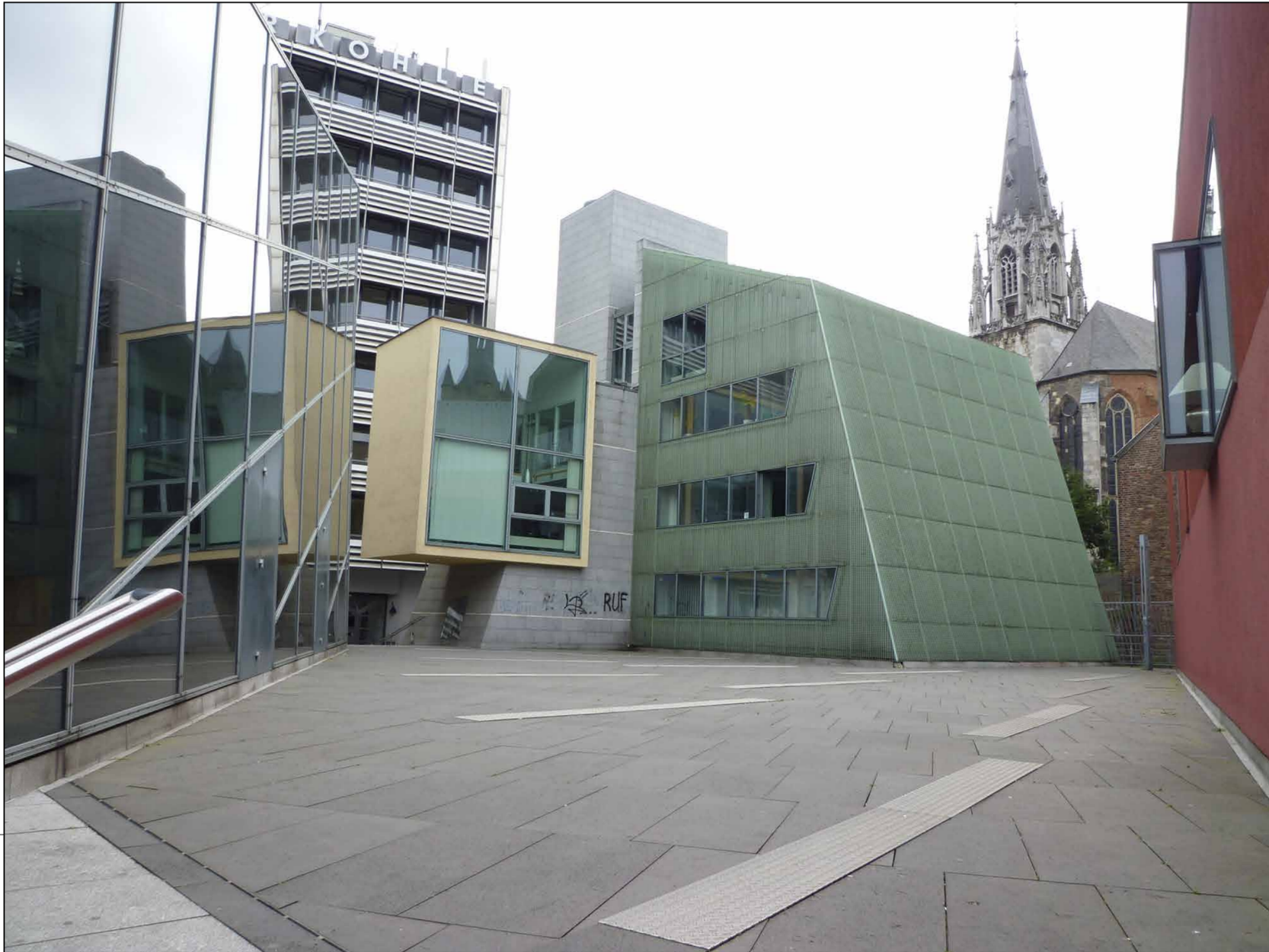
2. Hof- Quirinusbad

16. - 20. Jh - Das älteste Badehaus Aachens

AR - Spurensuche:

Stich St. Quirinusbad & T'kleene Bad, Stiche, Fotos
und Postkarten aus verschiedenen Zeiten,
Blick in das „Turmfenster“ Haus Hugot-
Blasiusspital

2. Station



3. Aachen Fenster - Platz der Wasserkunst Kaiserquelle unter den Füßen

3. Station



3.Station

3. Aachen Fenster - Blick in die Erde

AR- Spurensuche:
Zeitreise zum Quellsumpf, Einblick in den
Technikraum und Quellkessel,

Untersuchung der Exponate zur Sinterung
und Korrosion

4.Station



4. Mayersche Buchhandlung

AR - Spurensuche:

Der Grundriss nicht mehr existenter Gebäude, hier z.B. der Büchelthermen wird für den Besucher wieder sichtbar gemacht.

Weihstein für Isis entdecken



4.Station

4. Mayersche Buchhandlung - Streetmuseum AR

AR - Spurensuche:
Untersuchung des Apsisteins und weiterer Exponate

4. Mayersche Buchhandlung - Streetmuseum AR

AR - Spurensuche:
Untersuchung des Apsisteins und weiterer Exponate



4.Station



5. Station

5. Bahkauv am Büchel

AR - Spurensuche:

Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt, Animation des Bahkauv, Mythen und Geschichten

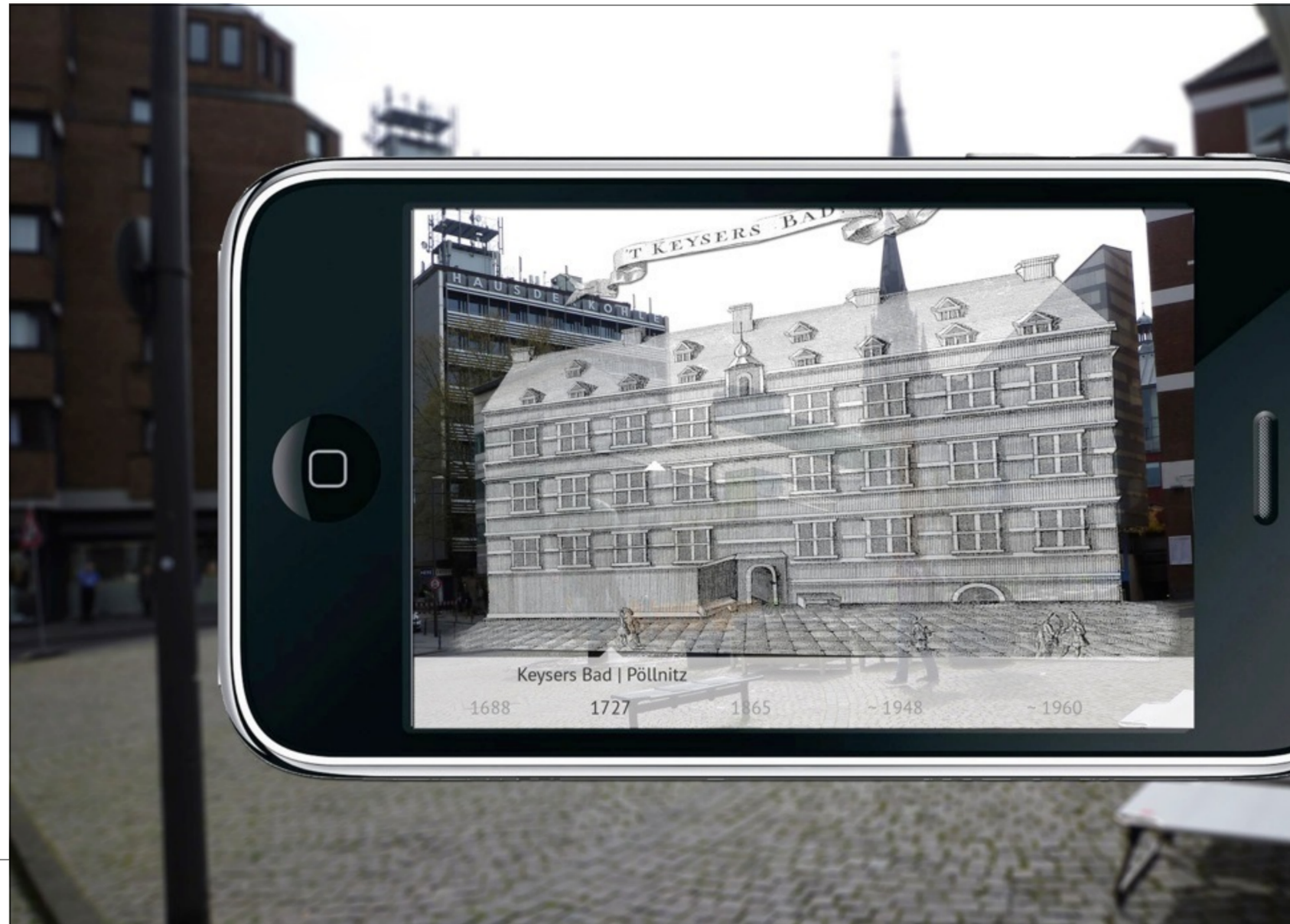
Die Bedeutung des Thermalbadens für Kaiser Karl, die Entwicklung des Kaiserbades in den Jahrhunderten (Alte Stiche und Postkarten)...



5. Bahkauv am Büchel

**AR - Spurensuche:
Die heißen Quellen als Verbindung
zur Unterwelt, Animation des Bahkauv,
Mythen und Geschichten**

**Die Bedeutung des Thermalbadens für Kaiser Karl,
die Entwicklung des Kaiserbades in den
Jahrhunderten (Alte Stiche und Postkarten)...**



5. Station

5. Bahkauv am Büchel

AR - Spurensuche:

Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt, Animation des Bahkauv, Mythen und Geschichten

Die Bedeutung des Thermalbadens für Kaiser Karl, die Entwicklung des Kaiserbades in den Jahrhunderten (Alte Stiche und Postkarten)...



5. Station

5. Bahkauv am Büchel

AR - Spurensuche:

Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt, Animation des Bahkauv, Mythen und Geschichten

Die Bedeutung des Thermalbadens für Kaiser Karl, die Entwicklung des Kaiserbades in den Jahrhunderten (Alte Stiche und Postkarten)...

6. Station



6. Nikolausviertel - Stadt im Wandel

AR - Spurensuche:
Die grossen Kurhotels, Hotel Grosser Monarch,
Königin von Ungarn

Entdeckung der Quellen unter den Kanaldeckeln

7. Altes Kurhaus- Galerie

AR - Spurensuche:

Flanierende Kurgäste des 17. und

18. Jahrhunderts erzählen ihre Reiseanekdoten

Reisesouvenirs entdecken

Entdeckung der Quellen



7. Station

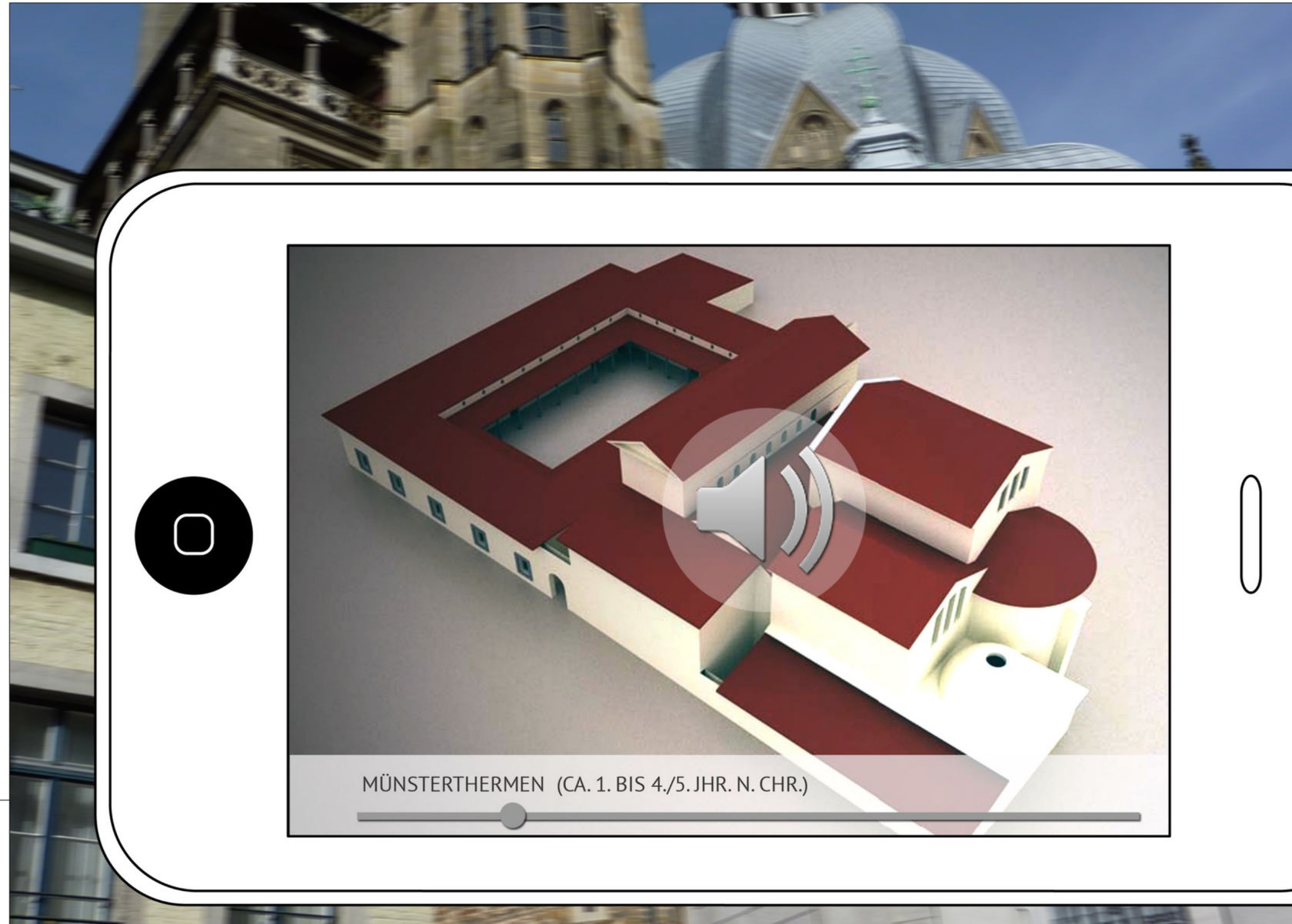
8. Eisenbrunnen

AR - Spurensuche:
Die auf den Tafeln am Eisenbrunnen
aufgeführten Besucher der Aachener
Thermalquellen werden sichtbar
gemacht.

Einblick in die ehemalige Brunnenhalle,
(unterirdisch, heute verschlossen)



8. Station

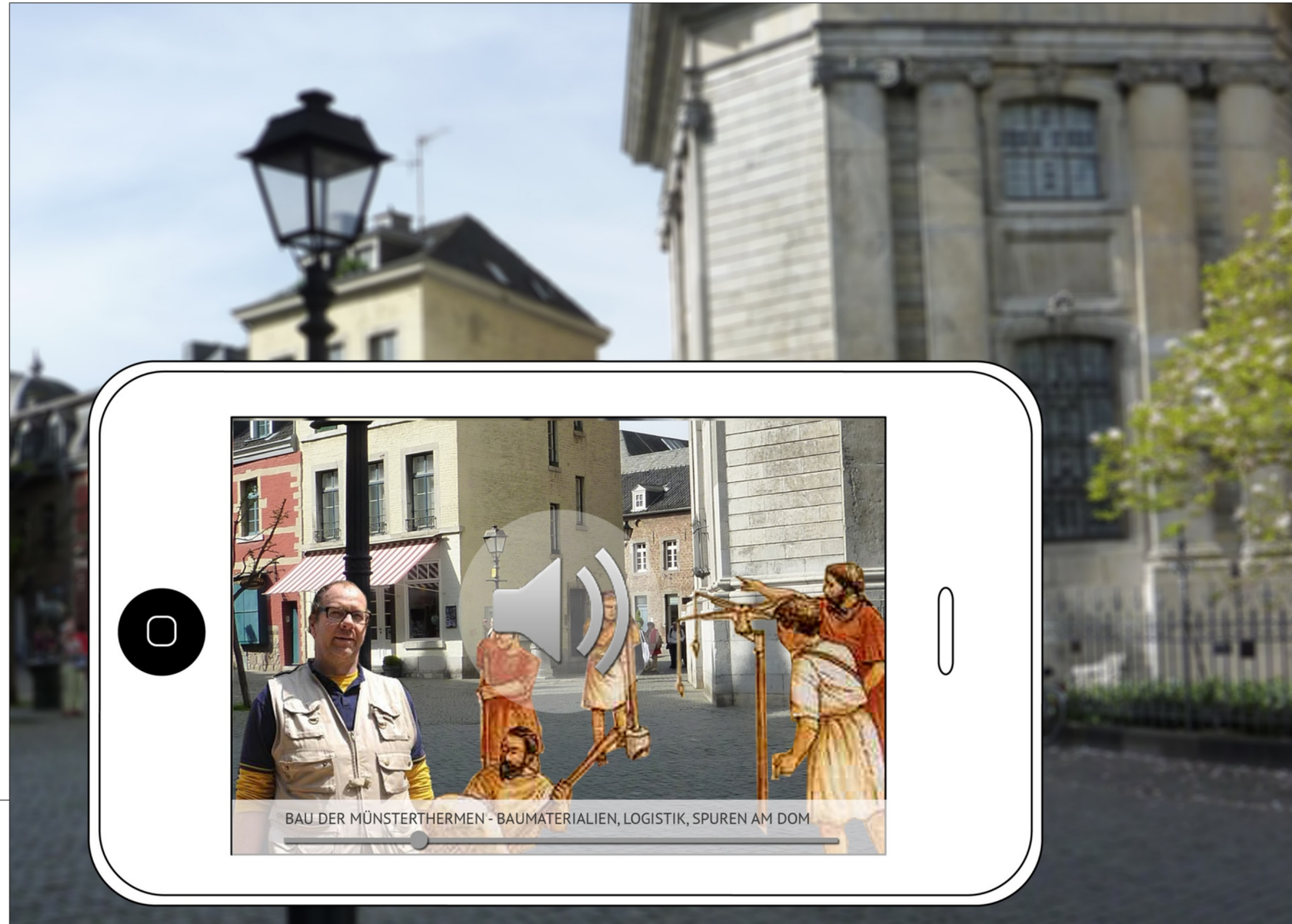


10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet

AR - Spurensuche:
Darstellung der Münstertherme

Einzelne Zeitzeugen aus Geschichte und
Gegenwart geben ein kurzes Interview

Impulse fremder Kulturen bereichern die
Entwicklung der Stadt!



10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet

AR - Spurensuche:
Darstellung der Münstertherme

Einzelne Zeitzeugen aus Geschichte und
Gegenwart geben ein kurzes Interview

Impulse fremder Kulturen bereichern die
Entwicklung der Stadt!

Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde

Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde

Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde



Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde

Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

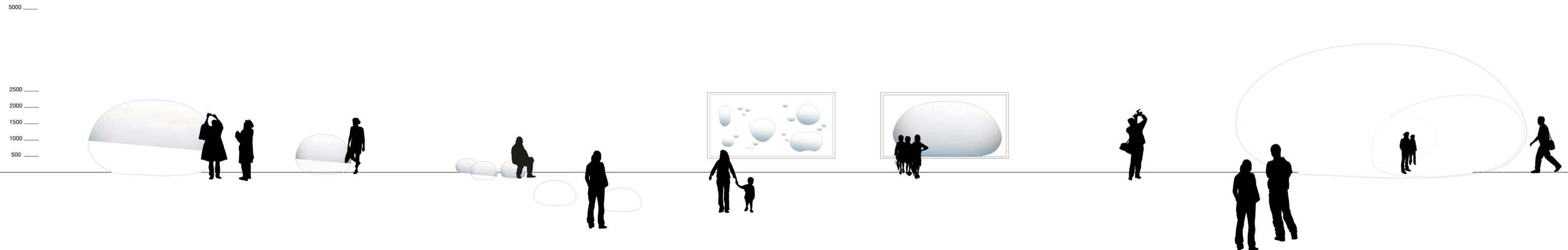
„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde

Wie machen wir das Thermalwasser in der Stadt sichtbar?

„Der Wassertropfen“
Ein Sinnbild mit Potential

Verbindungen durch Spiegelung:
Stadtraum und Heilwasser
Himmel und Erde



aachen **72°** celsius



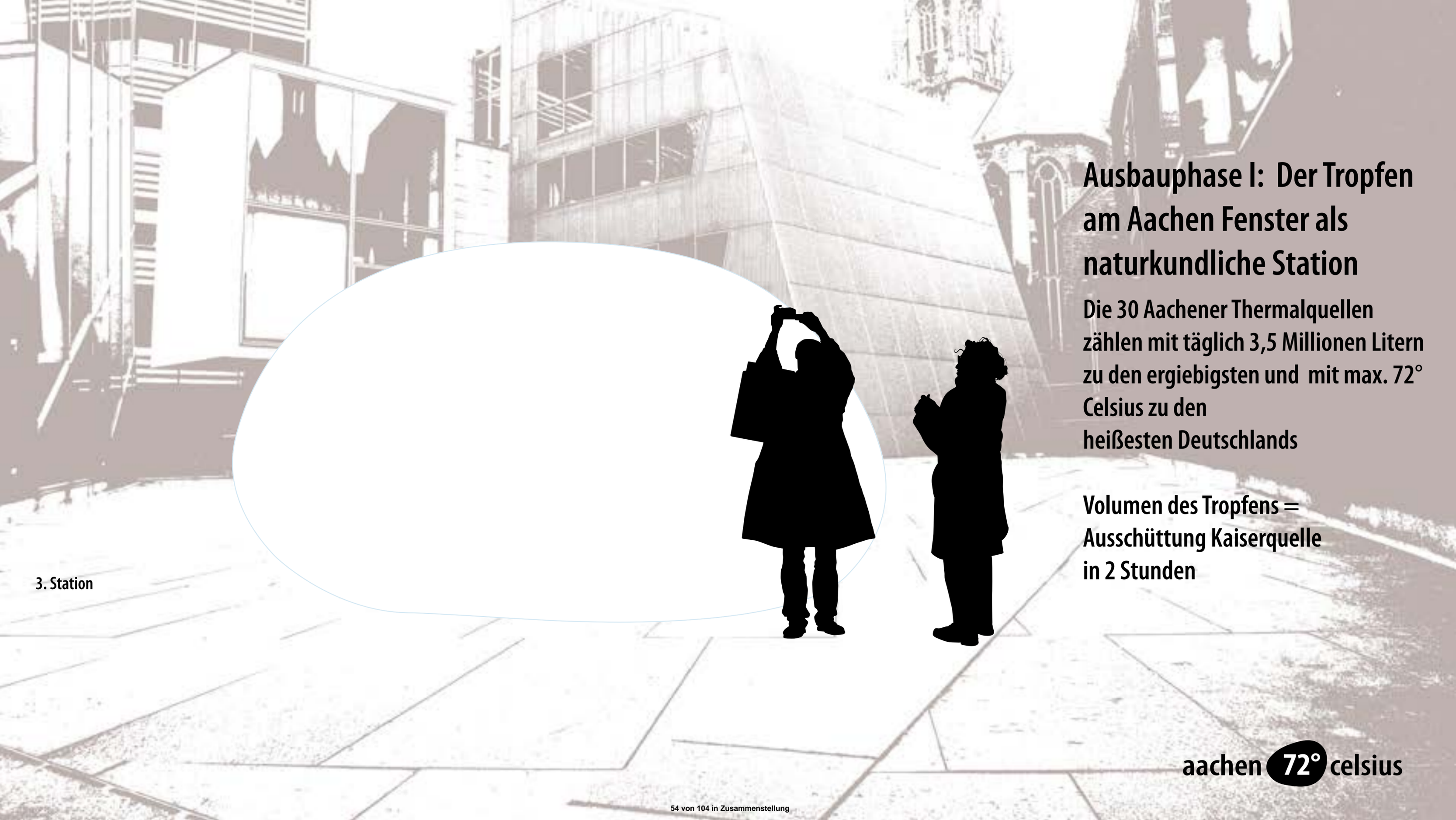
3. Station

Ausbauphase I: Der Tropfen am Aachen Fenster als naturkundliche Station

Die 30 Aachener Thermalquellen zählen mit täglich 3,5 Millionen Litern zu den ergiebigsten und mit max. 72° Celsius zu den heißesten Deutschlands

Volumen des Tropfens =
Ausschüttung Kaiserquelle
in 2 Stunden

aachen **72°** celsius



Ausbauphase I: Der Tropfen am Aachen Fenster als naturkundliche Station

Die 30 Aachener Thermalquellen zählen mit täglich 3,5 Millionen Litern zu den ergiebigsten und mit max. 72° Celsius zu den heißesten Deutschlands

Volumen des Tropfens =
Ausschüttung Kaiserquelle
in 2 Stunden

3. Station

aachen **72°** celsius

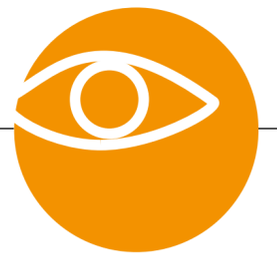
Ausbauphase I: Der Tropfen



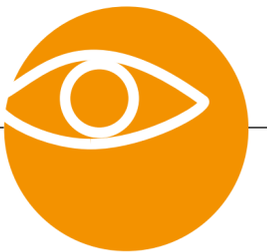
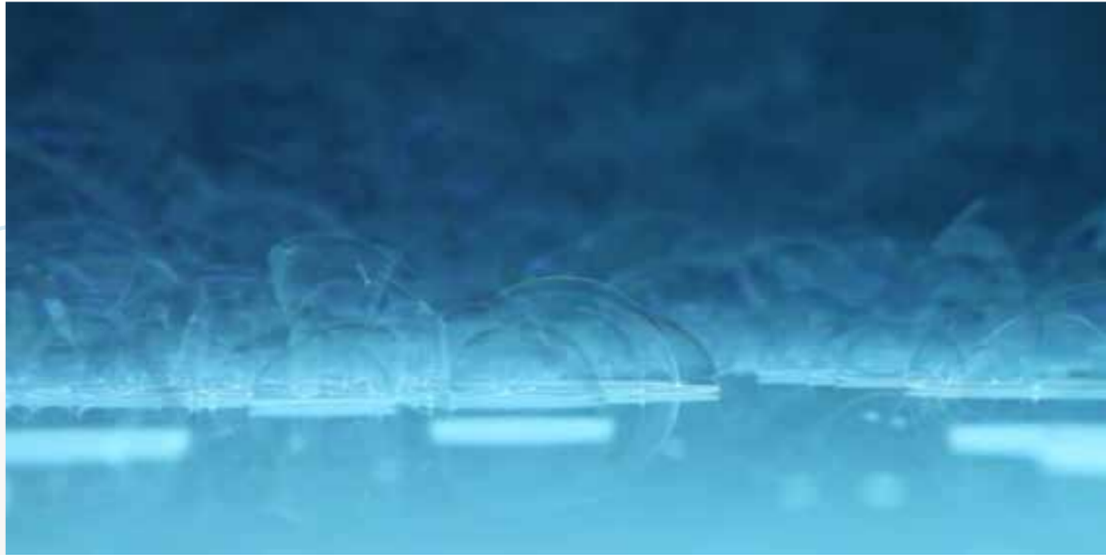
Ausbauphase I: Der Tropfen

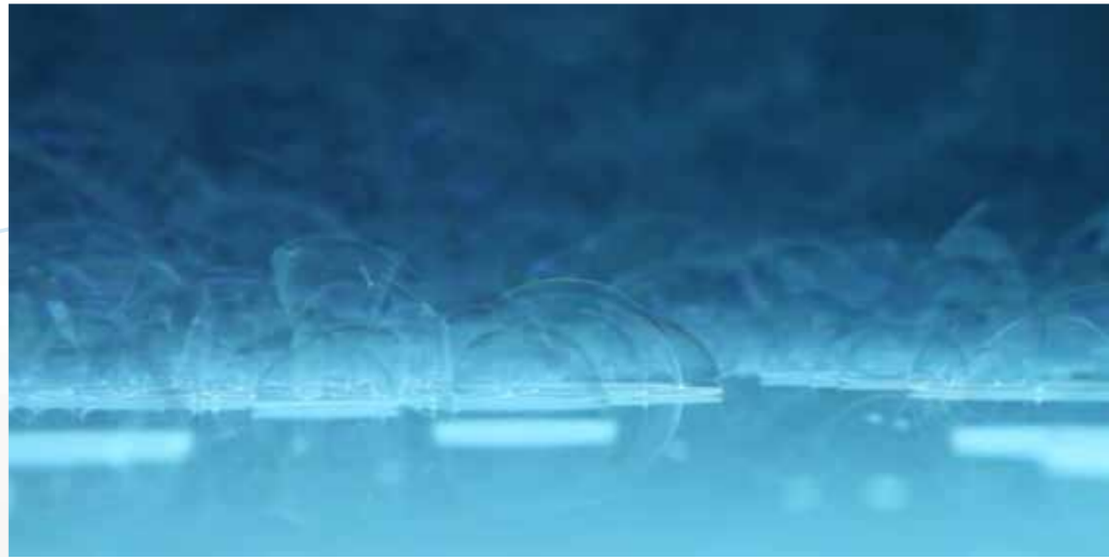


Ausbauphase I: Der Tropfen



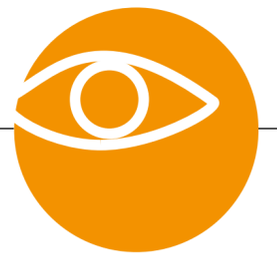
Ausbauphase I: Der Tropfen





Ausbauphase I: Der Tropfen

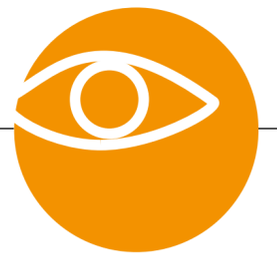
Einblick: Mit dem Wassertropfen unterwegs - in 10 000 Jahren von der Eifel bis zur Kaiserquelle (animierter Film)



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

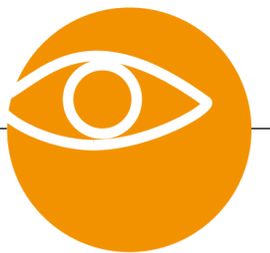
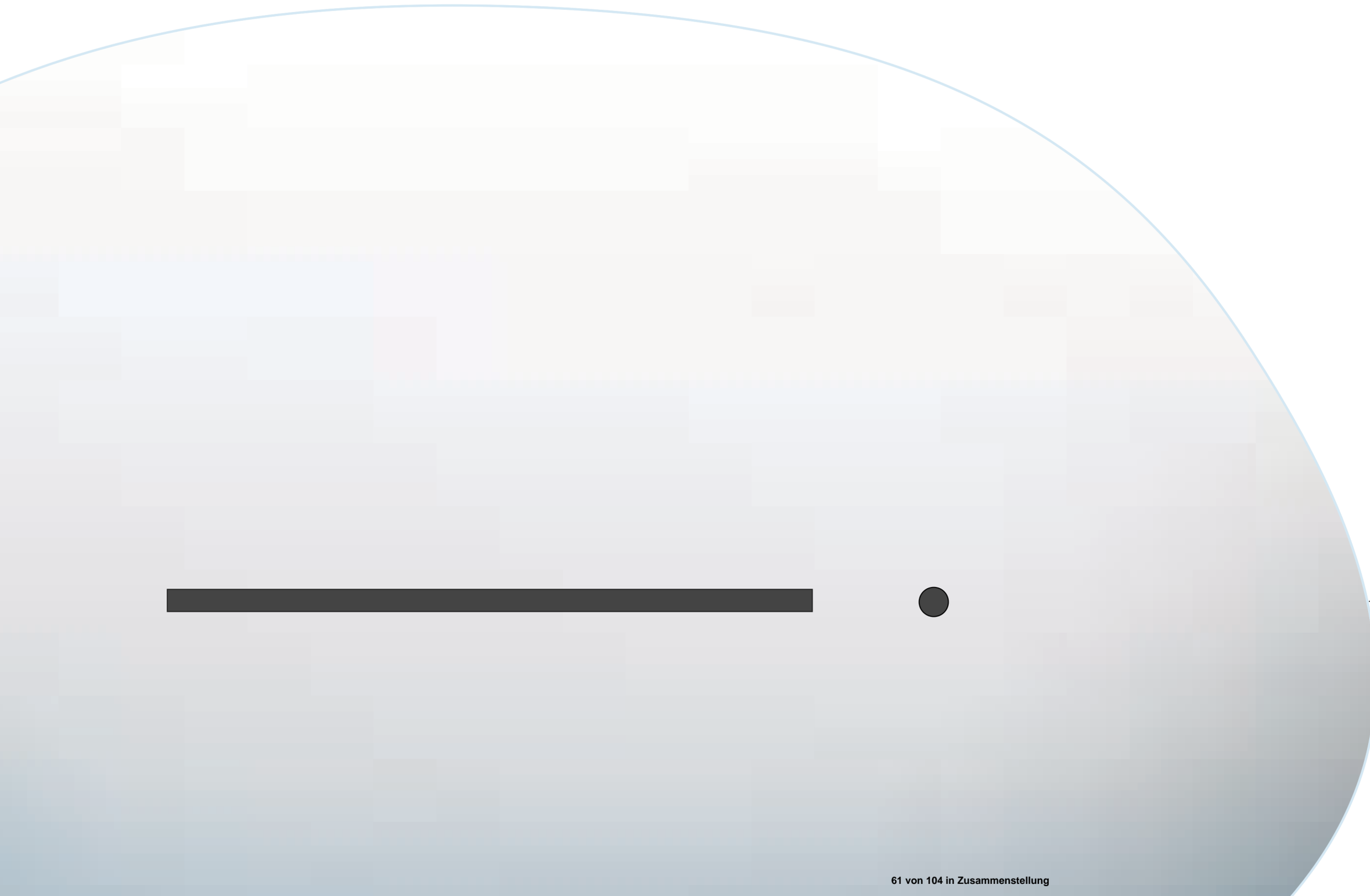
Am Tropfen riechen (integrierte Duft-Düse)



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

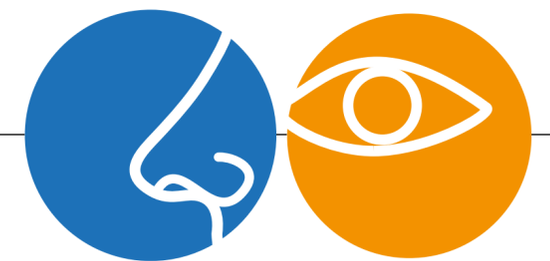
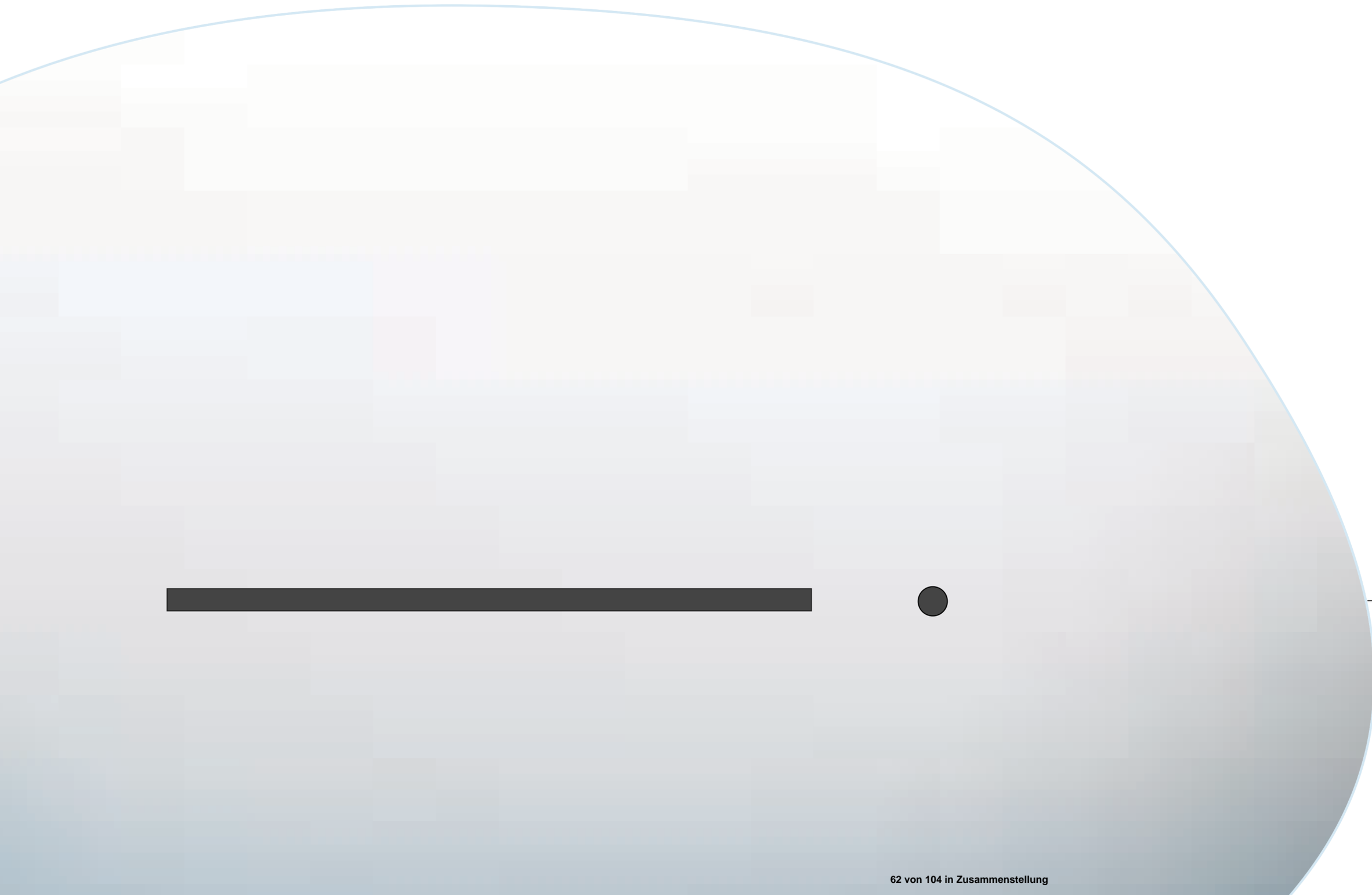
Am Tropfen riechen (integrierte Duft-Düse)



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

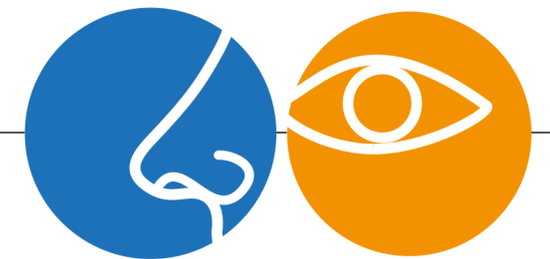
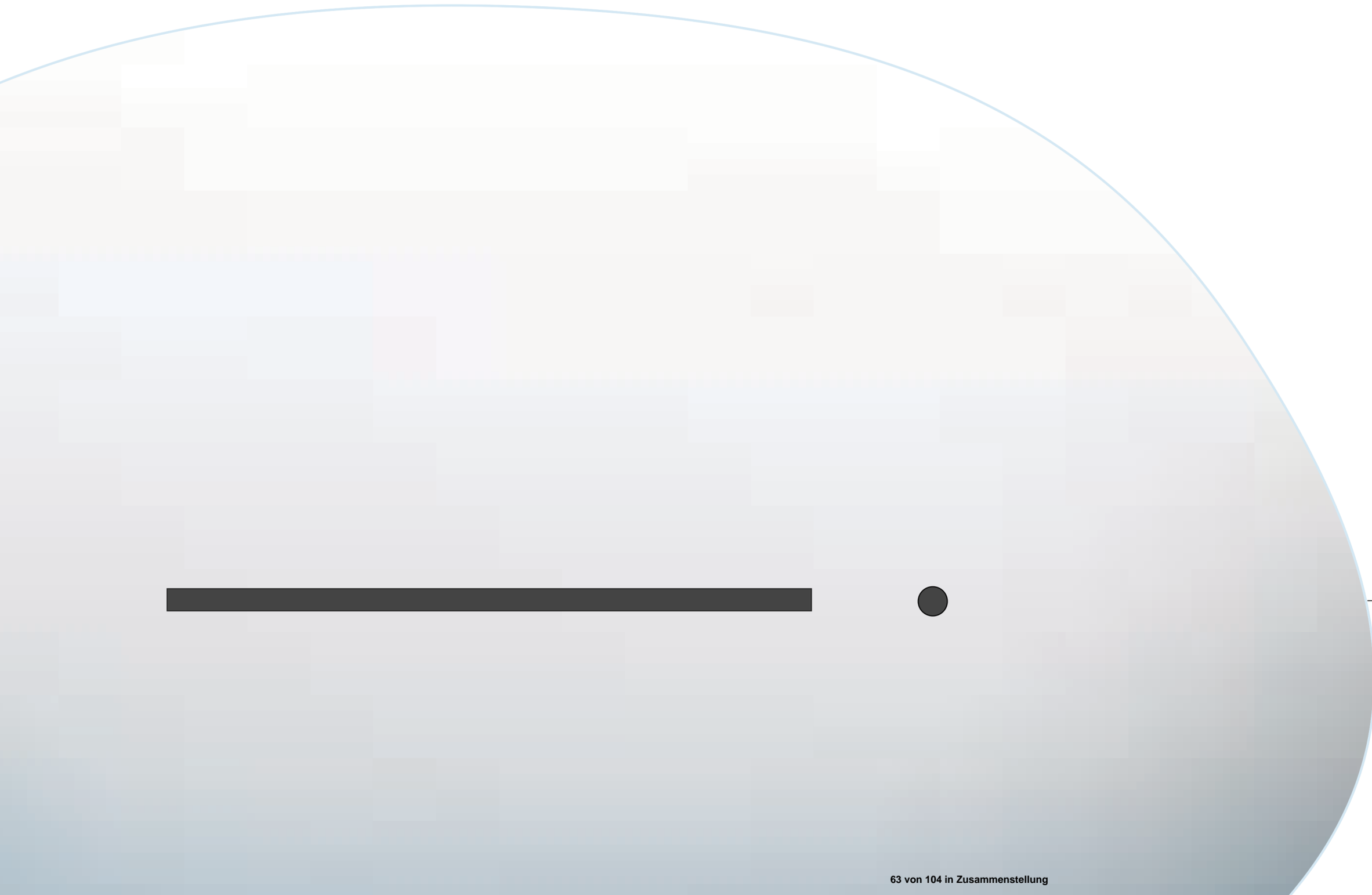
Am Tropfen riechen (integrierte Duft-Düse)



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

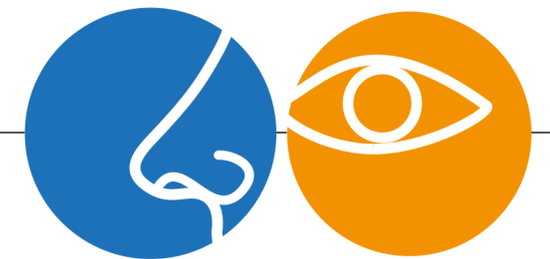
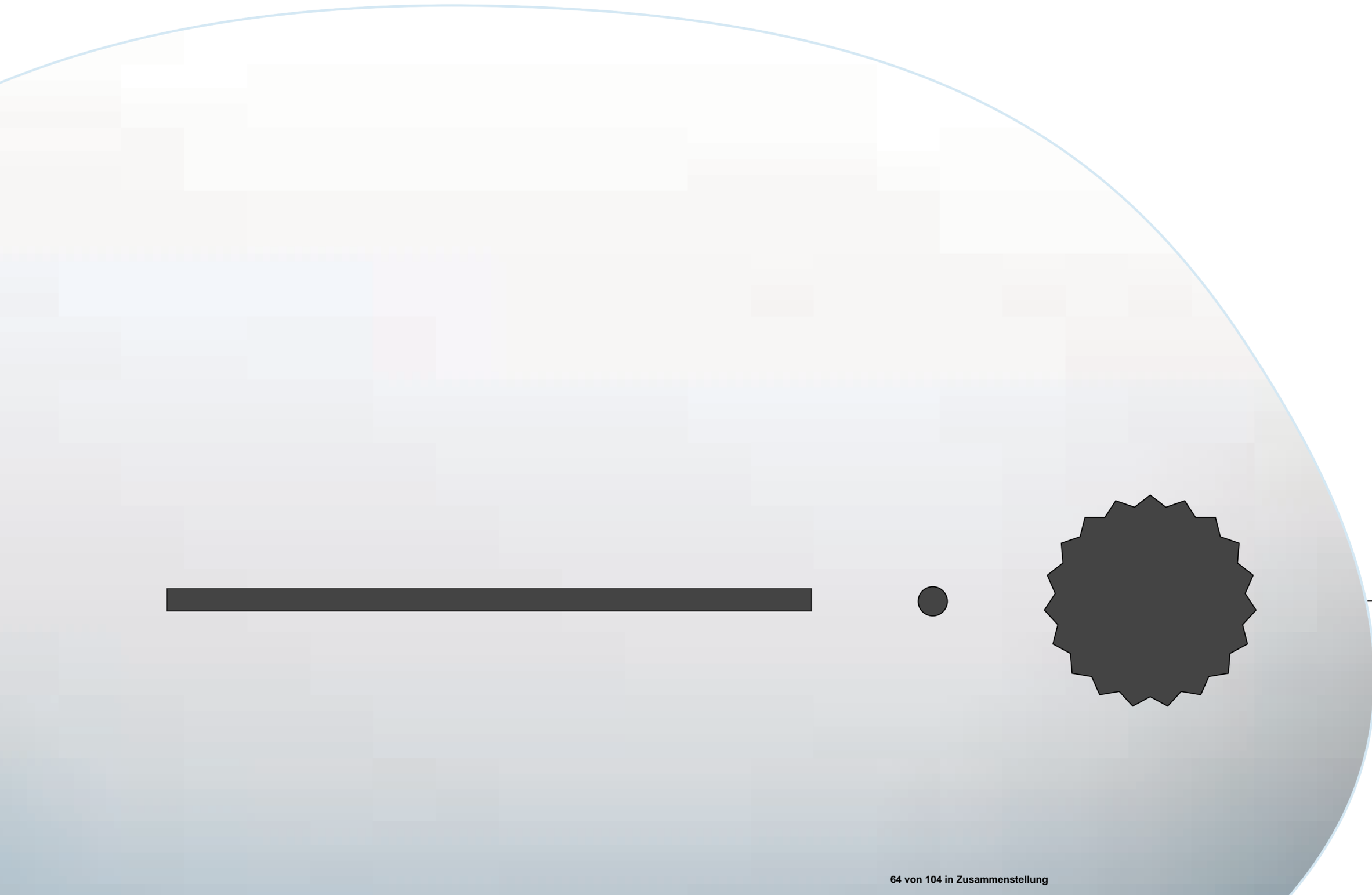
Wärme des Heilwassers spüren



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

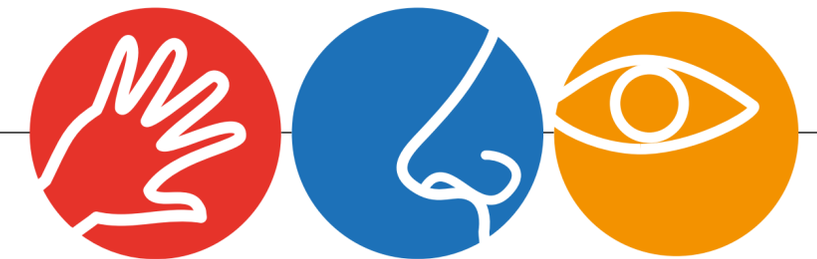
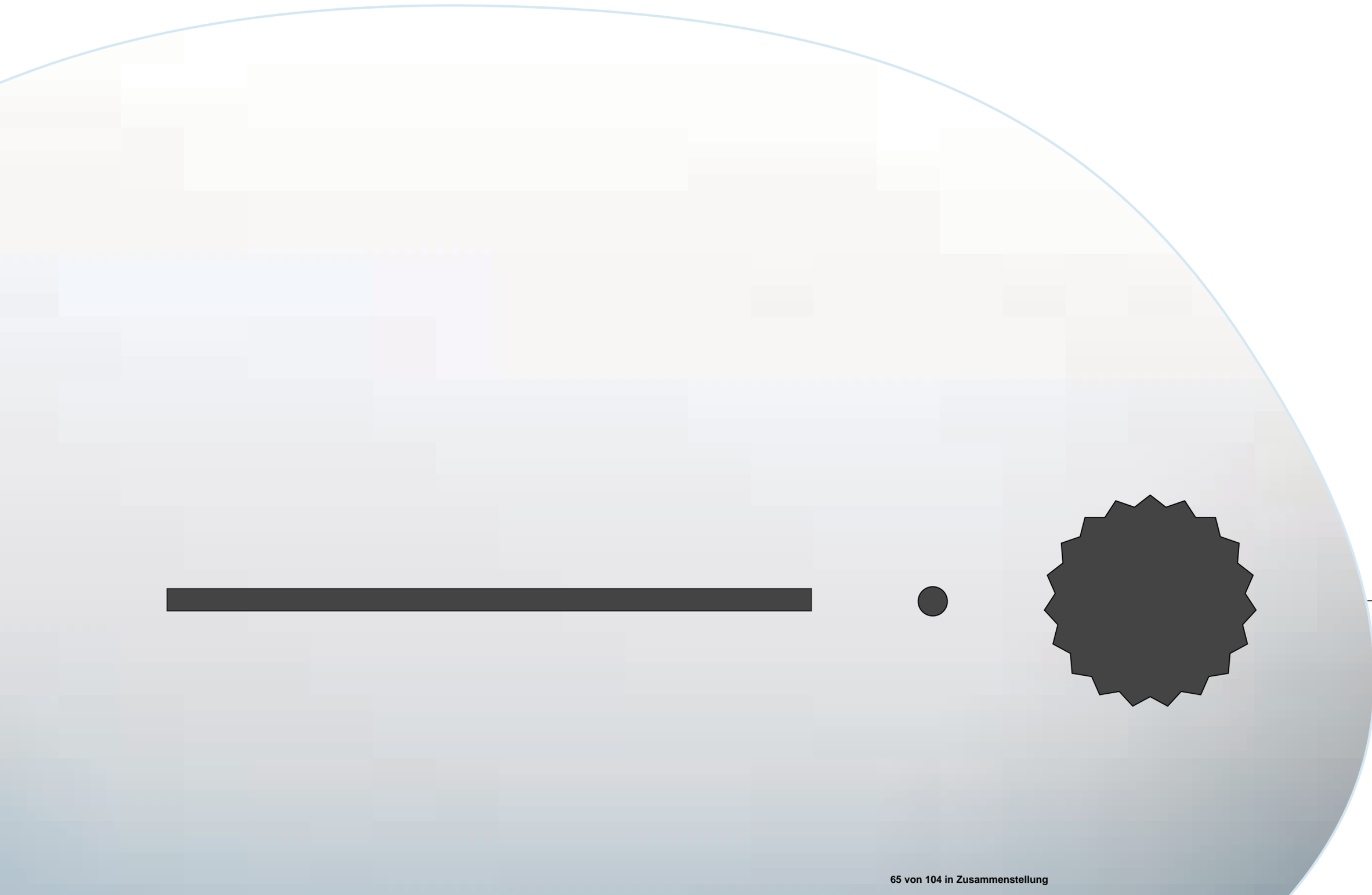
Wärme des Heilwassers spüren



aachen **72°** celsius

Ausbauphase I: Der Tropfen

Wärme des Heilwassers spüren



aachen **72°** celsius

Ausbauphase II: Die Stationen

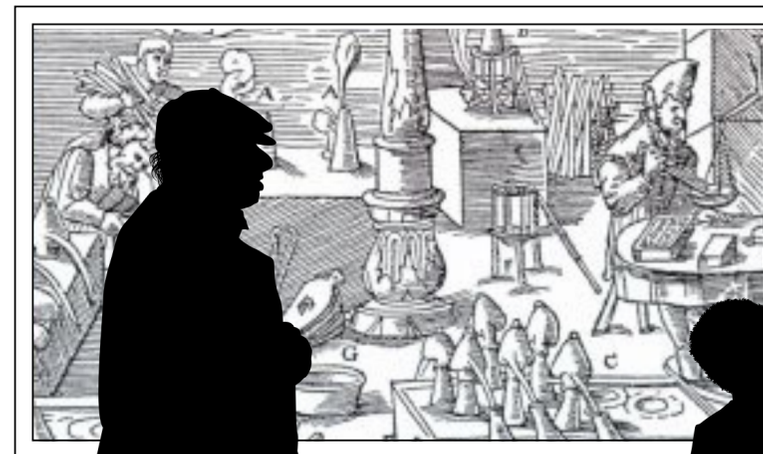
Ausbauphase II: Die Stationen

Szenographien in Schaufenstern und
öffentlichen Bereichen



Aachen Fenster - Erdgeschichte und Labor

Interaktive Medienstation zu den
Analysetechniken und Theorien zur
Entstehung des Thermalwasser aus
Geschichte und Gegenwart



3.Station



4. Station

4. Mayersche Buchhandlung - Die Blütezeit Römischer Heilbäder

Wunderwerke der Wassertechnik: Das mächtige Exponat „Apsisstein“ zeugt von den Büchelthermen als größter Badeanlage Niedergermaniens im 1.-2. Jh. n. Chr.

Kulturimport und Wellness

Ergänzung und Ausbau der Vitrine
Animation und Modell zur Bücheltherme

5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt

5. Station

aachen **72°** celsius

5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt

5. Station

aachen **72°** celsius

5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt

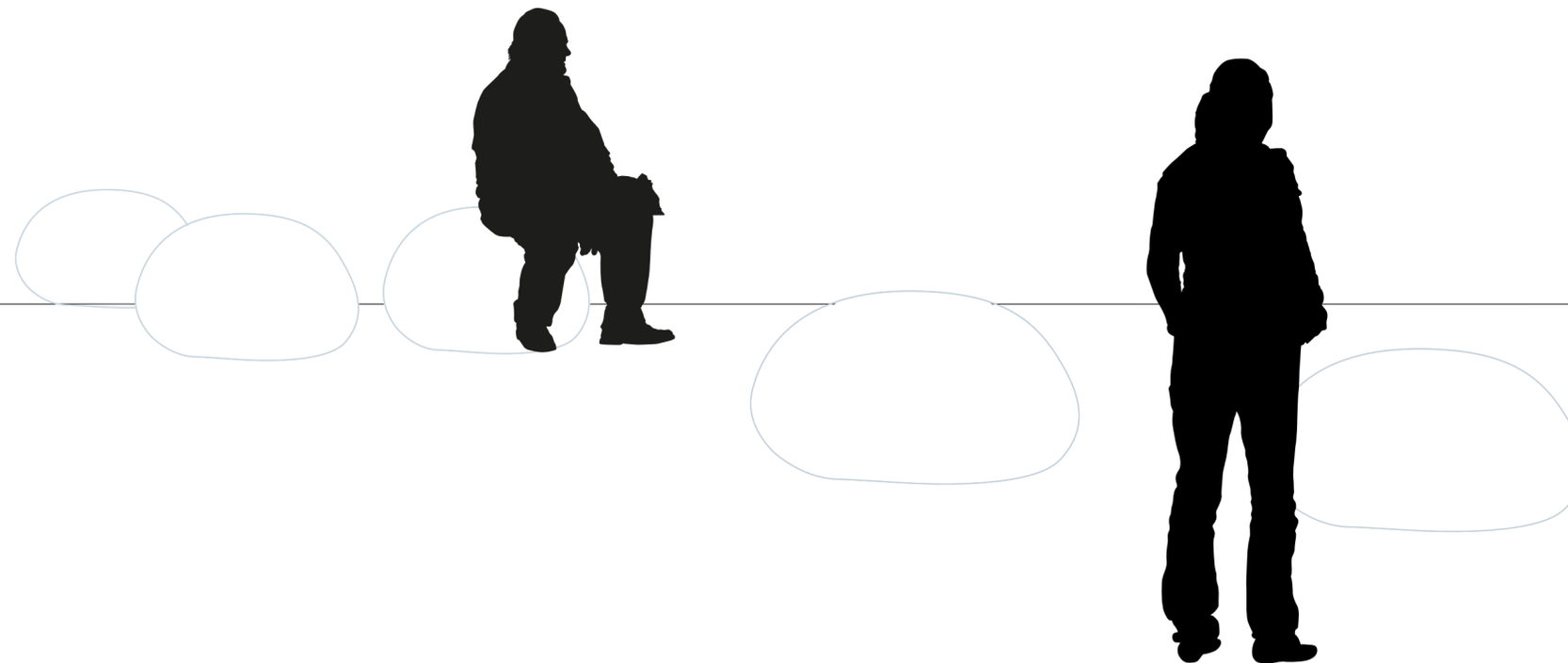
5. Station

5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt

5. Station

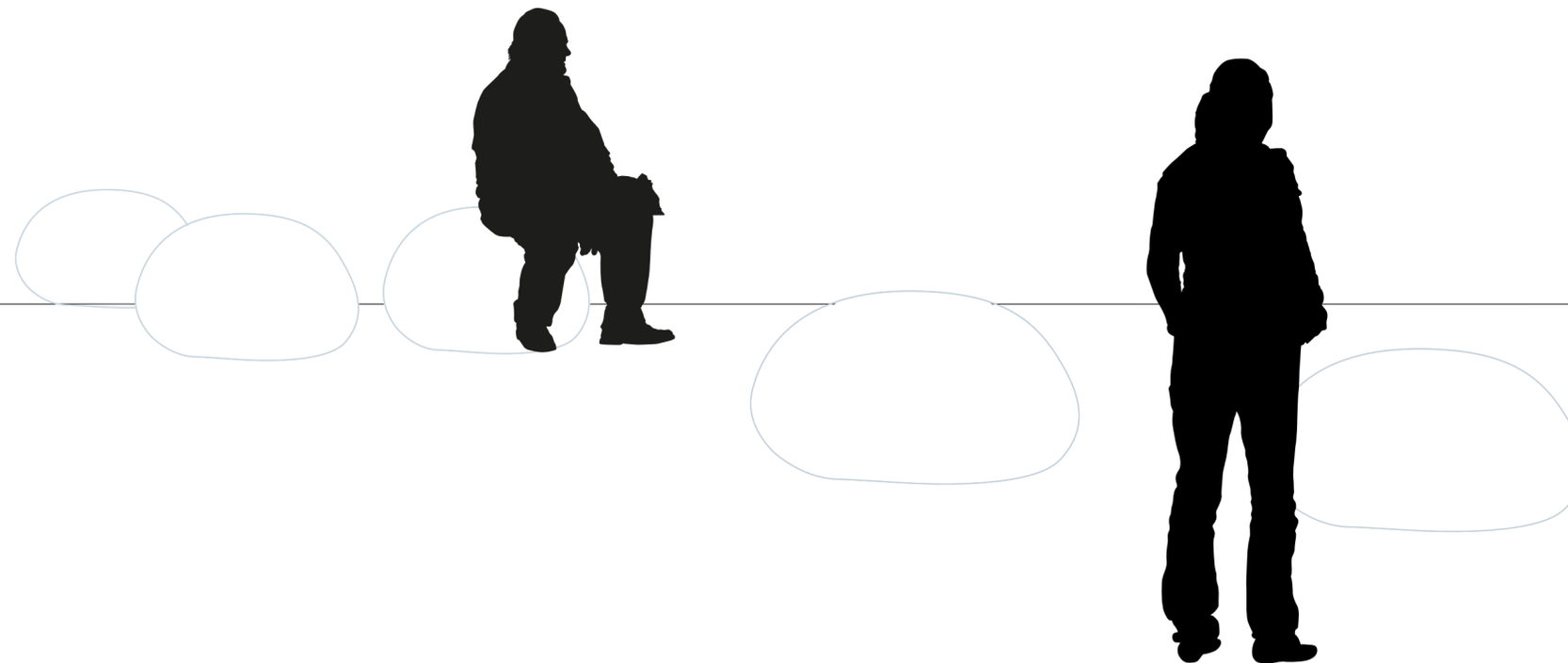


5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

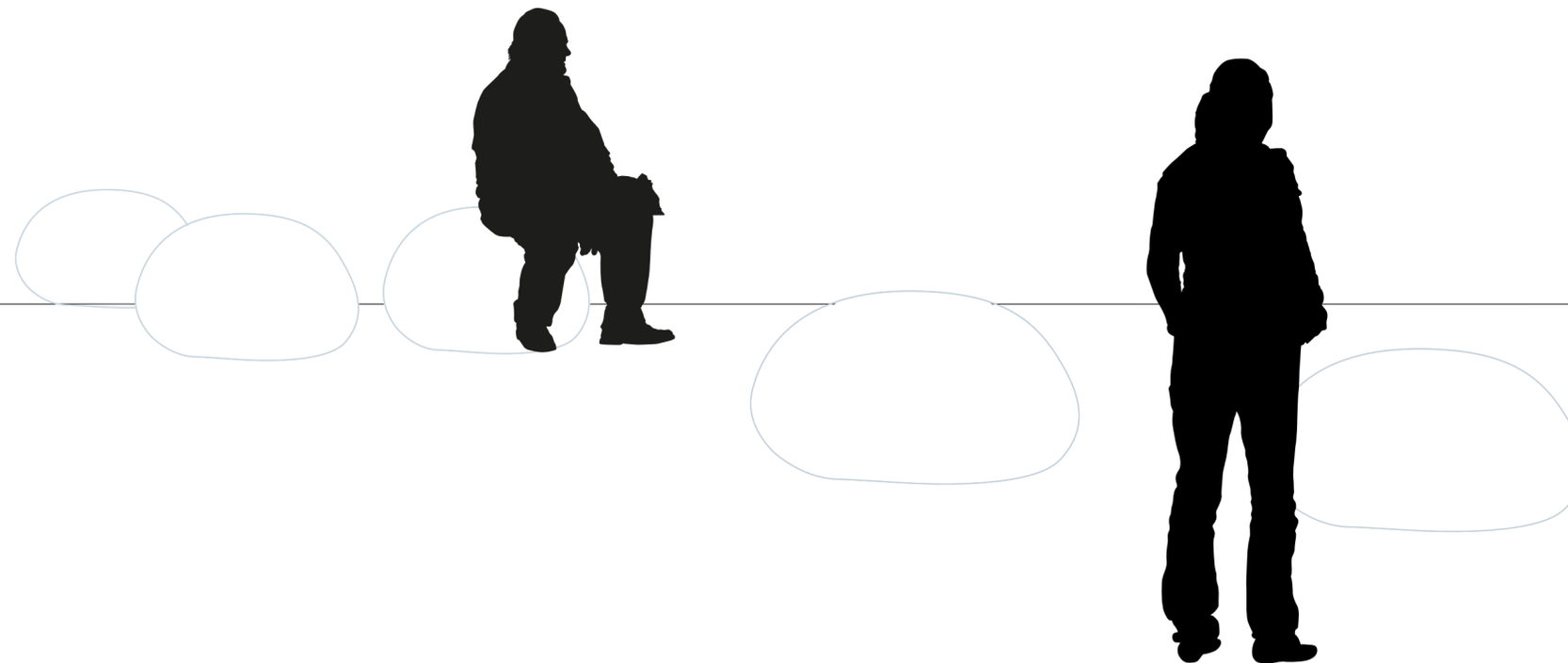
Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt

5. Station



aachen **72°** celsius

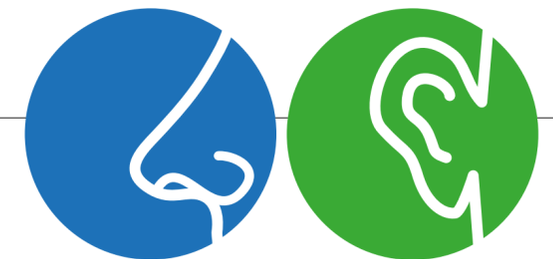
5. Station



5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

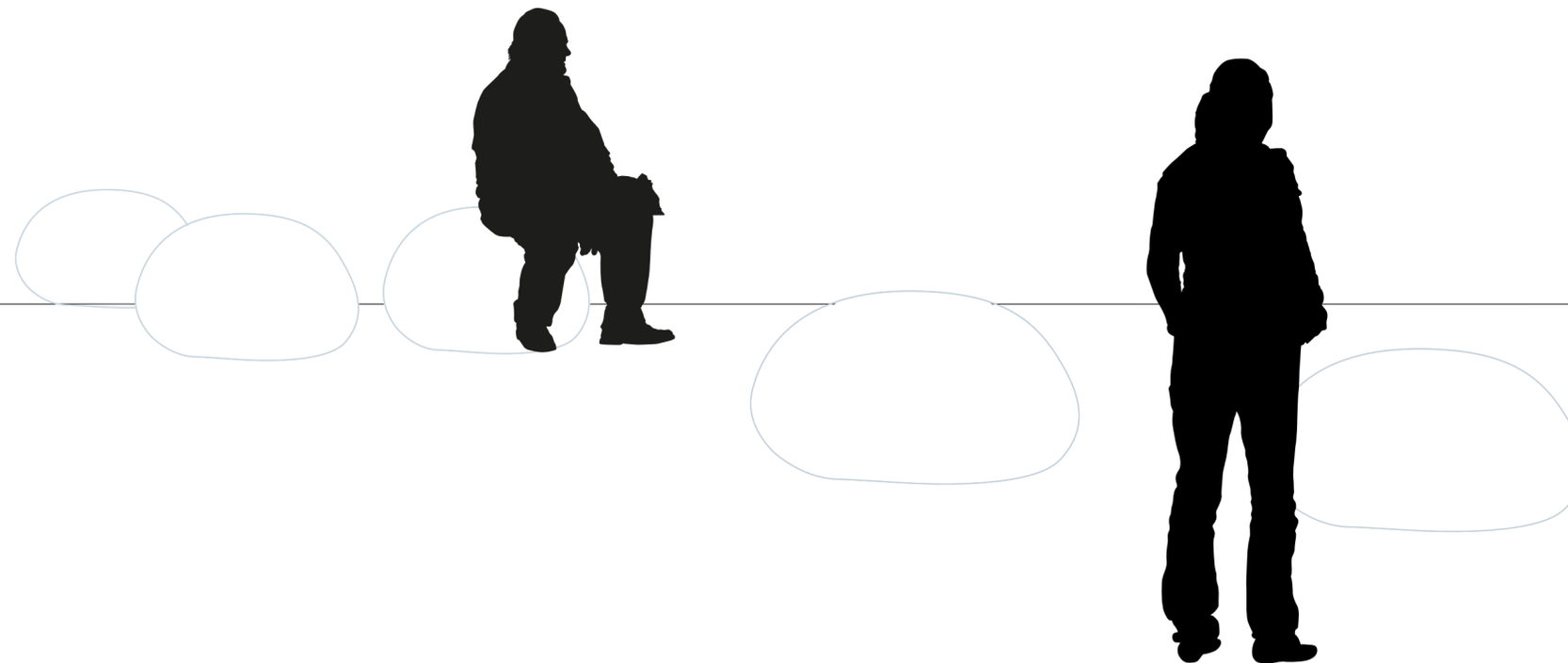
Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt



aachen **72°** celsius

5. Station



5. Das Bahkauv am Büchel Die heißen Quellen als Verbindung zur Unterwelt

Das Bahkauv und der Platz wird stündlich
stimmungsvoll mit Dampf inszeniert

Mythen und Legenden zu den Quellen hören,
auch in Öcher Platt



aachen **72°** celsius



7. Altes Kurhaus - Komphausbadstraße

Die „Neue Redoute“ wurde 1786 nach den Plänen von Jakob Couven fertiggestellt und ist das einzige erhaltene Gebäude des prachtvollen Kurbezirks an der Komphausbadstrasse.



7. Altes Kurhaus- „Zeit-Vertreib bey den Wassern zu Achen“

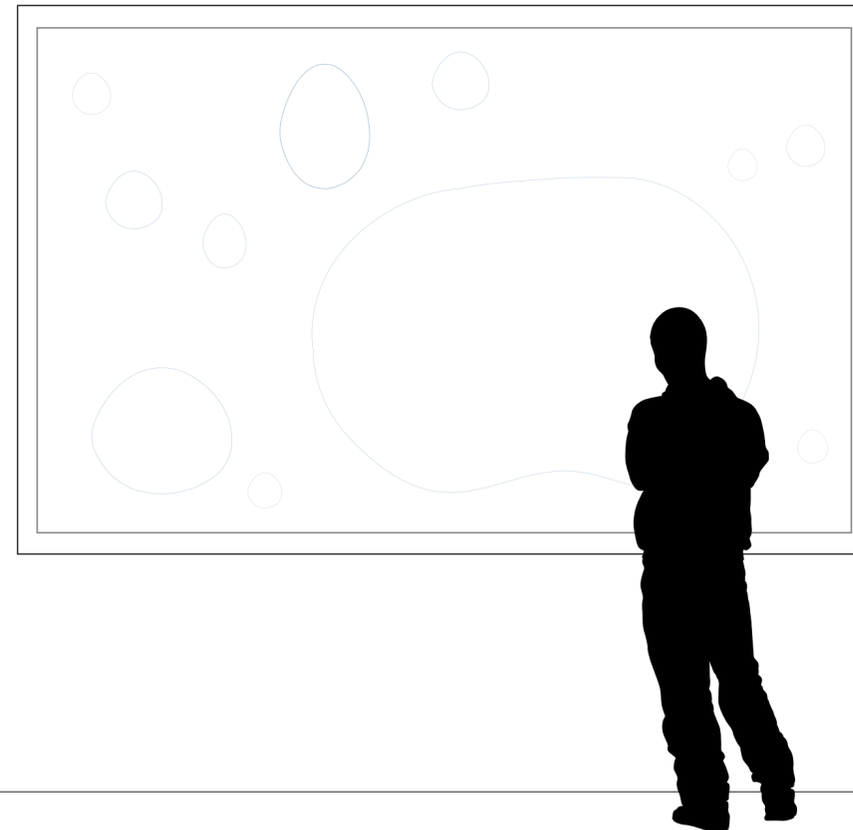
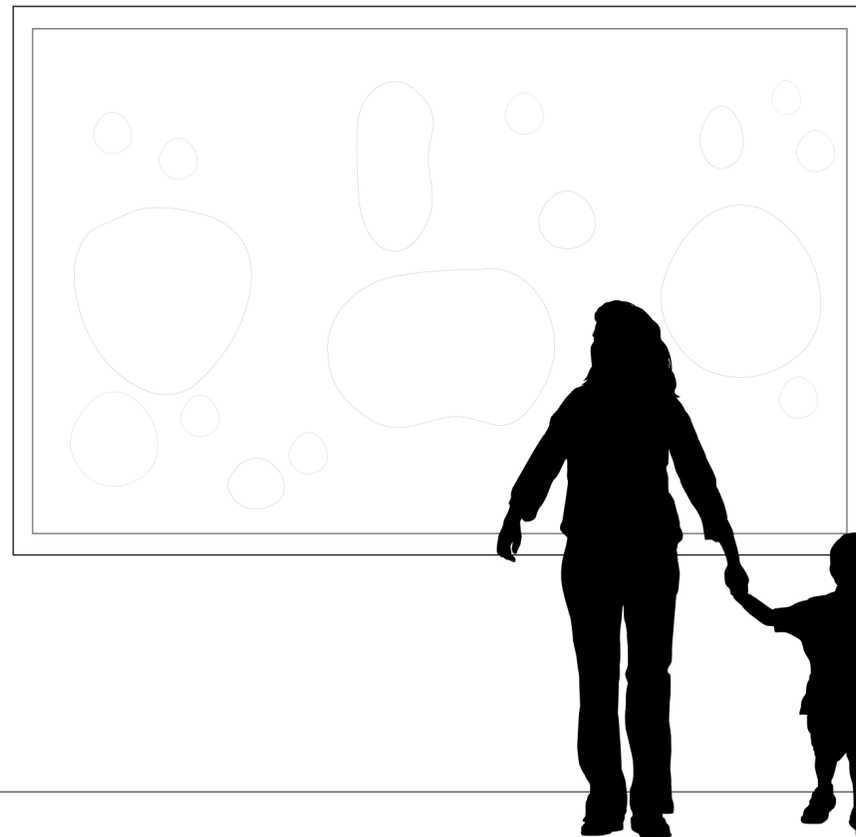
**Kurtourismus in Aachen:
Station der „Grand Tour“ für die
Reisenden Europas im 17. und 18. Jh.**

**Vergnügungsmeile Komphausbadstraße:
Eine Vielzahl an Amüsiermöglichkeiten
machte Aachen zu einem der
beliebtesten Kurorte und so war das
Thermalwasser ein bedeutender
Wirtschaftsfaktor für die Stadt.**

7. Altes Kurhaus- „Zeit-Vertreib bey den Wassern zu Achen“

**Kurtourismus in Aachen:
Station der „Grand Tour“ für die
Reisenden Europas im 17. und 18. Jh.**

**Vergnügungsmeile Komphausbadstraße:
Eine Vielzahl an Amüsiermöglichkeiten
machte Aachen zu einem der
beliebtesten Kurorte und so war das
Thermalwasser ein bedeutender
Wirtschaftsfaktor für die Stadt.**



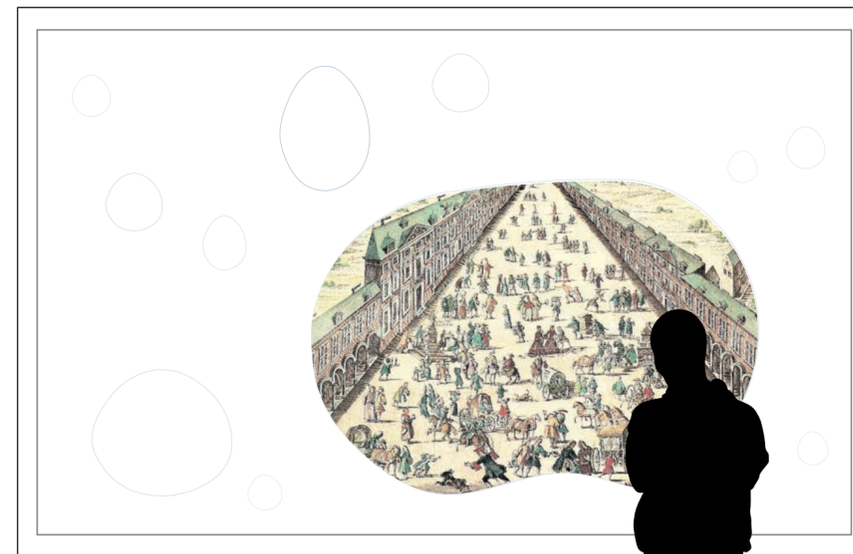
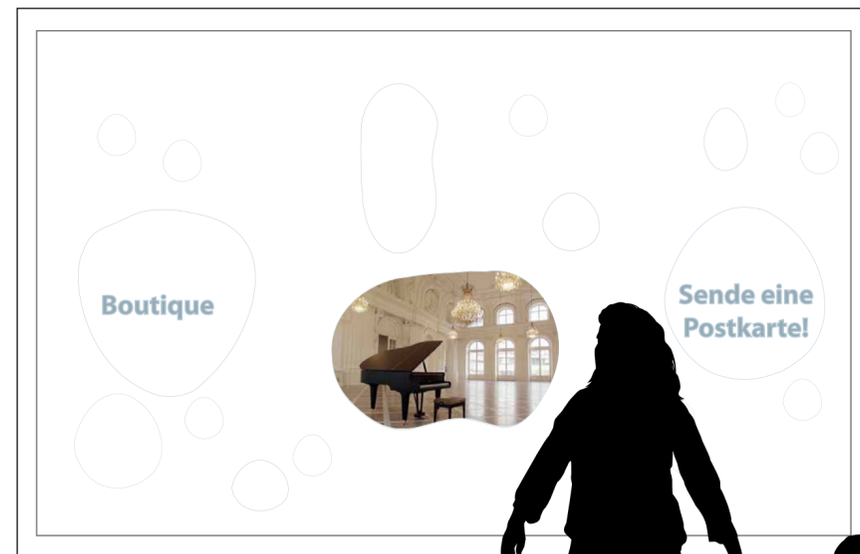
7.Station

7. Altes Kurhaus

Interaktive Touchscreens in den tropfenförmigen Ausschnitten informieren mit animierten historischen Bildern und Hörstücken zu den Vergnügungen des Kurlebens in Aachen.

Präsentation der Räume (Vermietung) des Ballsaals.

Der Besucher kann eine historische Postkarte via mail verschicken!

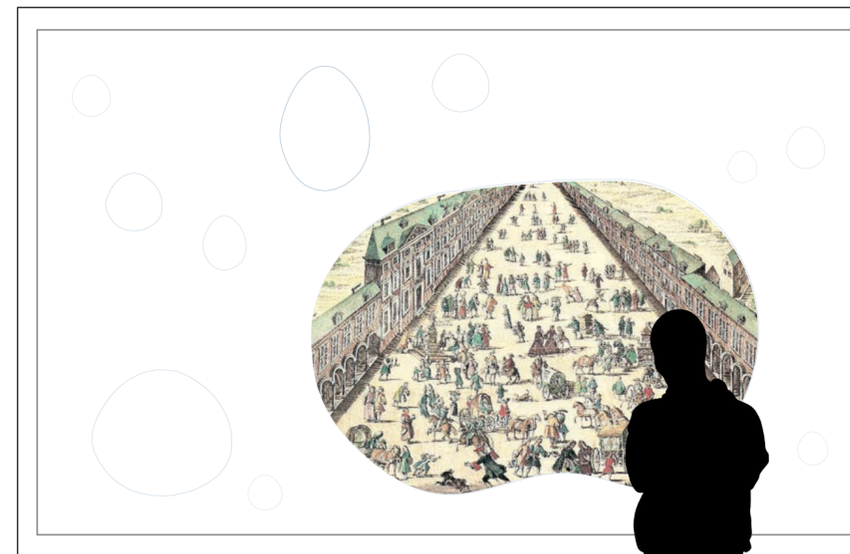
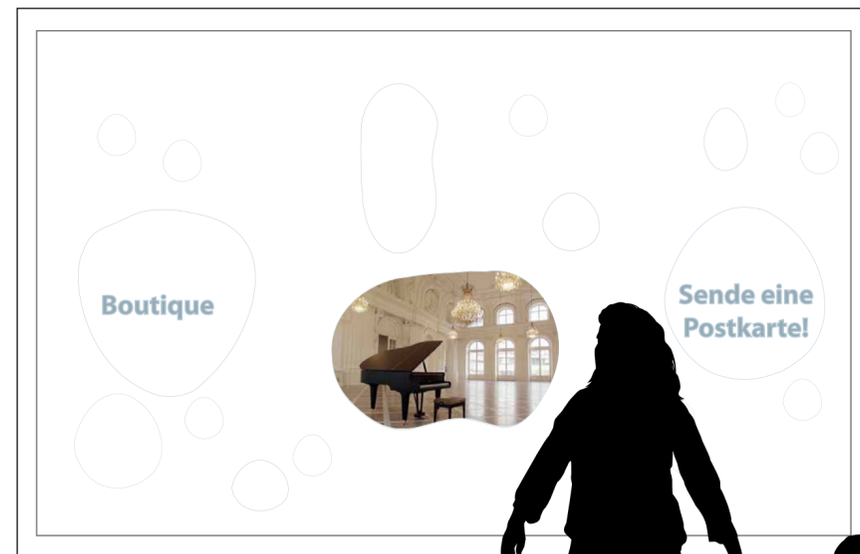


7. Altes Kurhaus

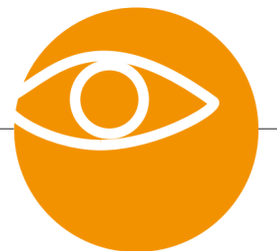
Interaktive Touchscreens in den tropfenförmigen Ausschnitten informieren mit animierten historischen Bildern und Hörstücken zu den Vergnügungen des Kurlebens in Aachen.

Präsentation der Räume (Vermietung) des Ballsaals.

Der Besucher kann eine historische Postkarte via mail verschicken!



7. Station

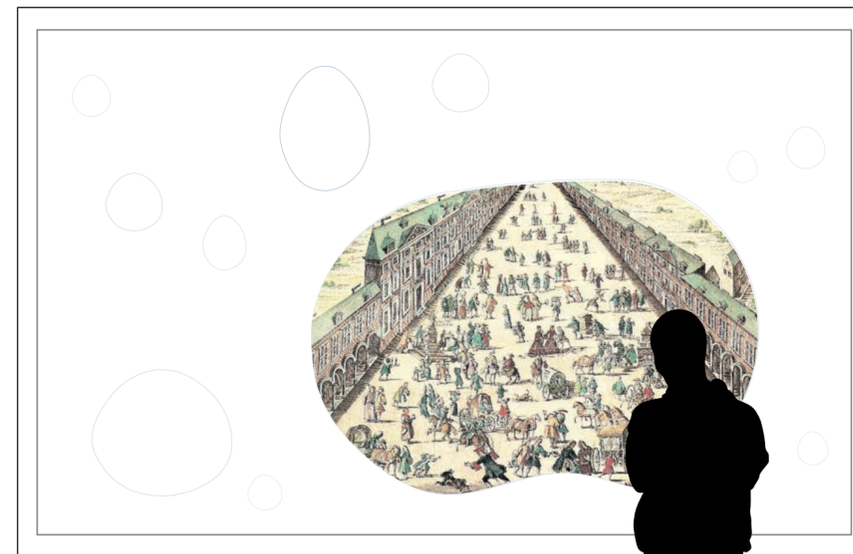
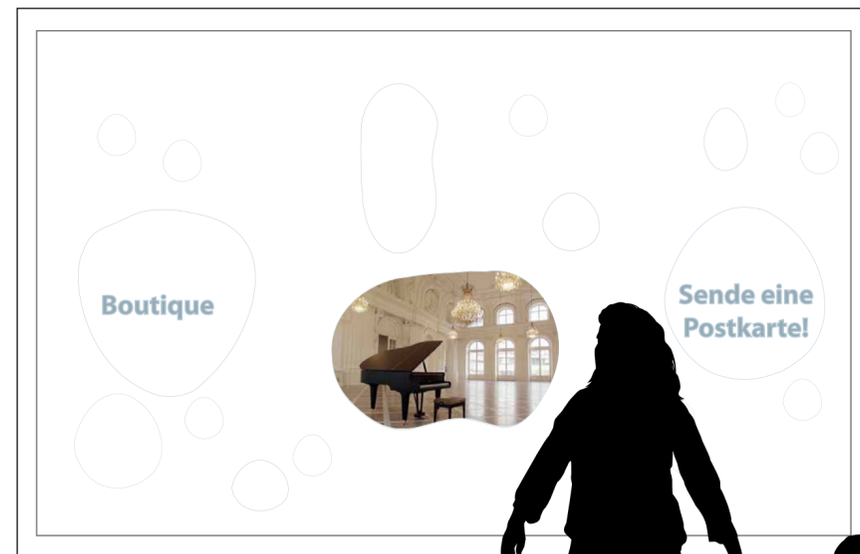


aachen **72°** celsius

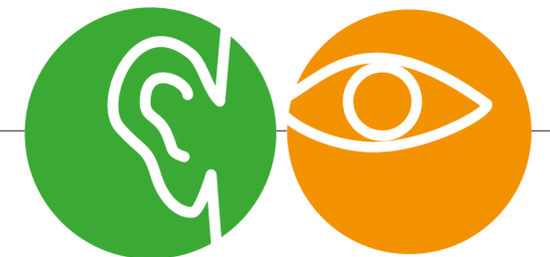
7. Altes Kurhaus

Interaktive Touchscreens in den tropfenförmigen Ausschnitten informieren mit animierten historischen Bildern und Hörstücken zu den Vergnügungen des Kurlebens in Aachen.

Präsentation der Räume (Vermietung) des Ballsaals.
Der Besucher kann eine historische Postkarte via mail verschicken!



7. Station



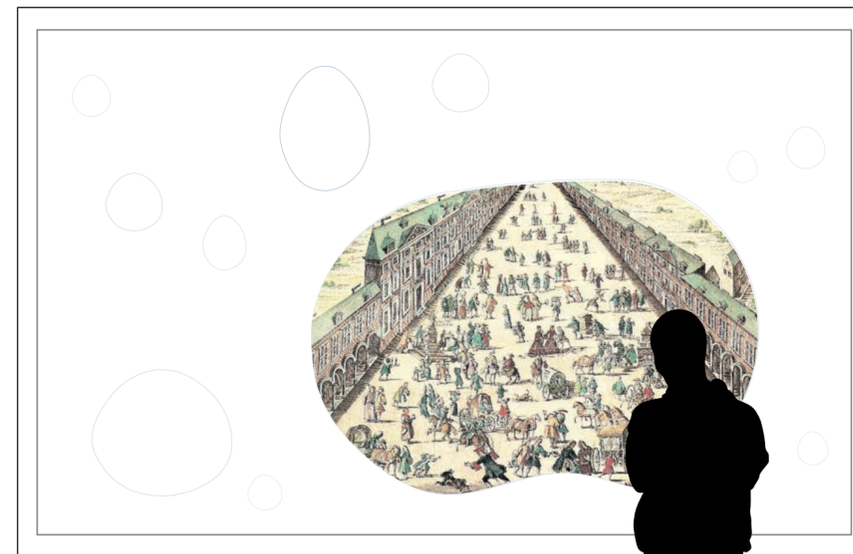
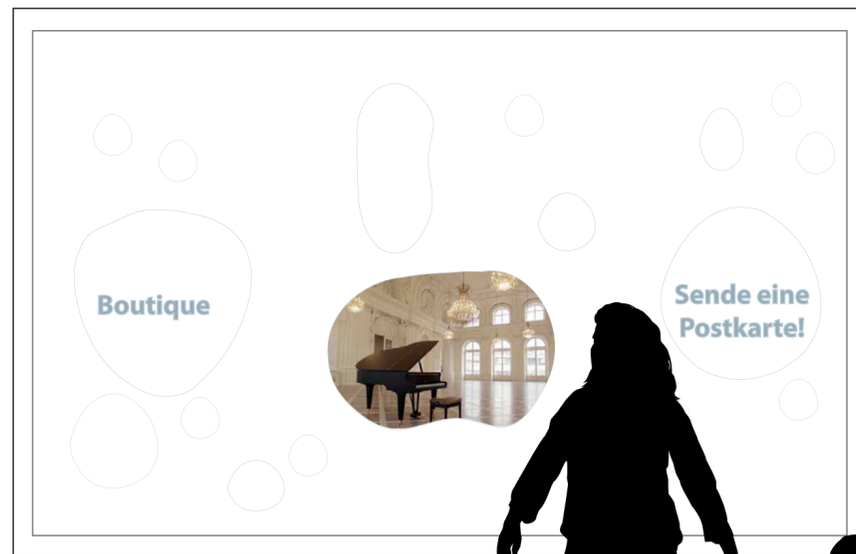
aachen **72°** celsius

7. Altes Kurhaus

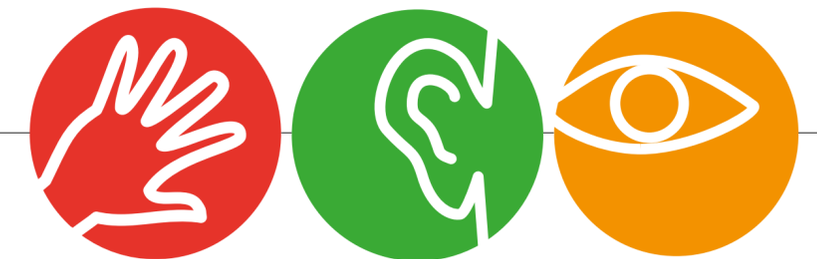
Interaktive Touchscreens in den tropfenförmigen Ausschnitten informieren mit animierten historischen Bildern und Hörstücken zu den Vergnügungen des Kurlebens in Aachen.

Präsentation der Räume (Vermietung) des Ballsaals.

Der Besucher kann eine historische Postkarte via mail verschicken!



7. Station



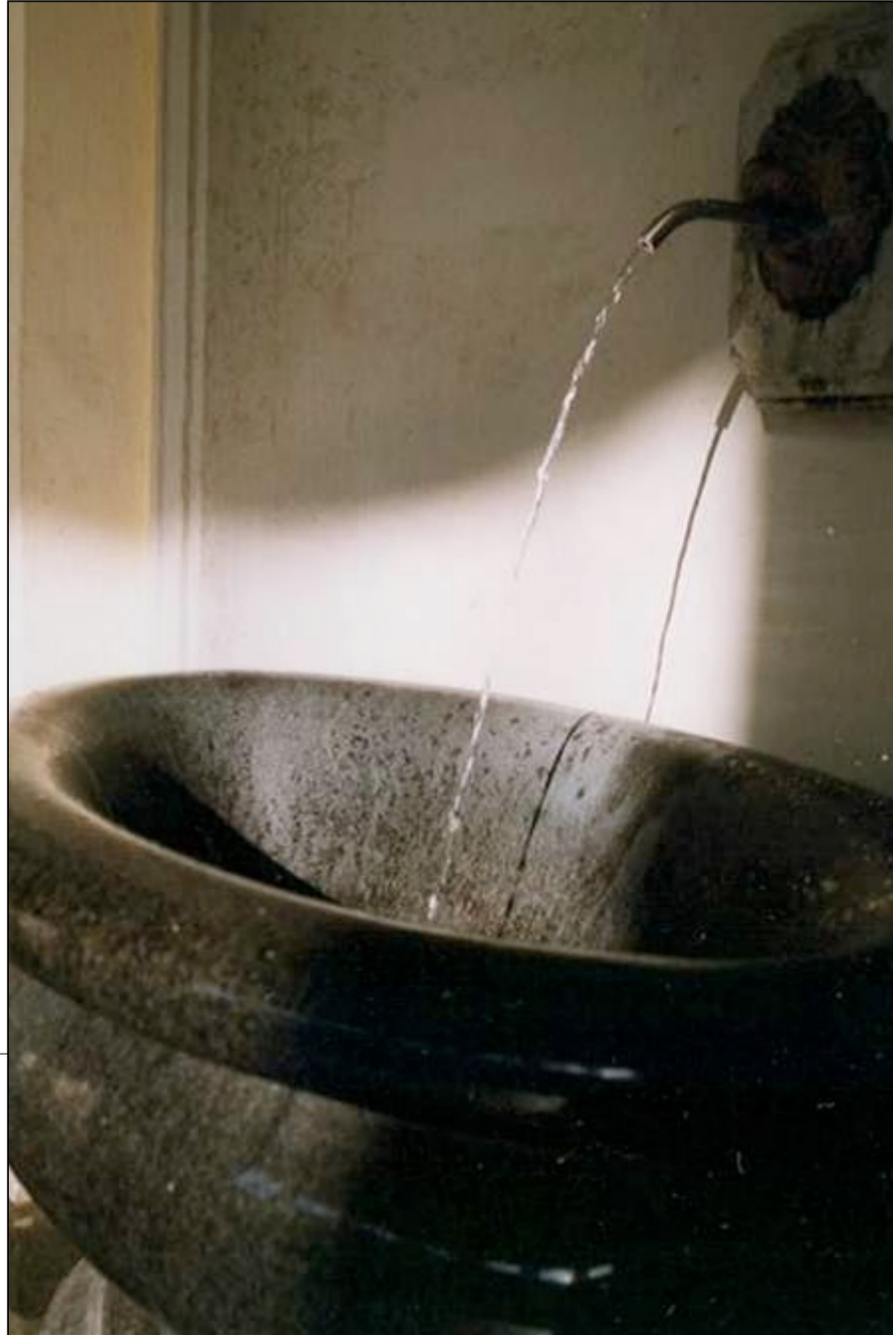
aachen **72°** celsius



8. Station

8. Eisenbrunnen - Thermalwasser pur

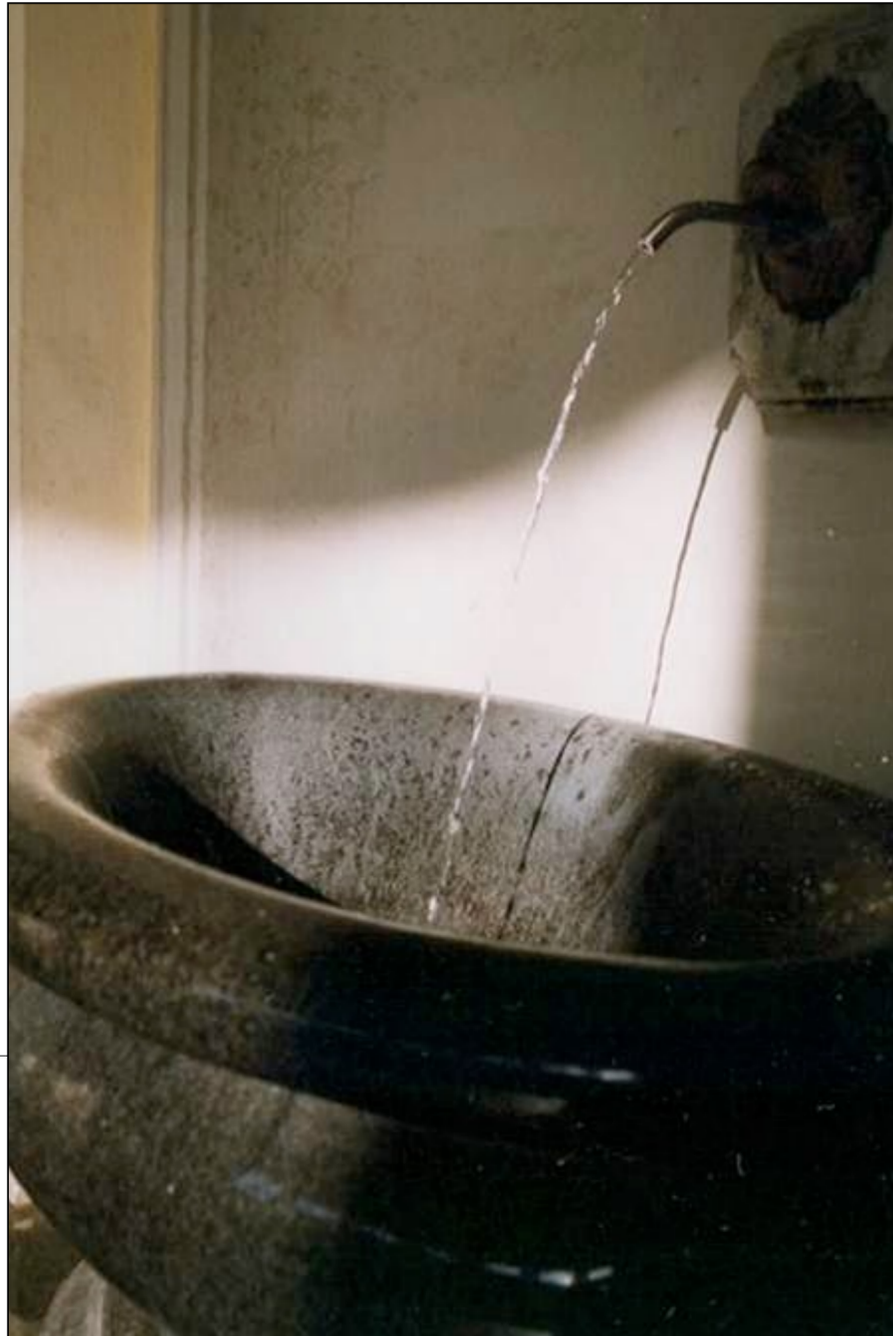
Der 1828 nach Plänen des Architekten Karl Friedrich Schinkel fertiggestellte klassizistische Bau ist der einzige Ort in der Innenstadt, an dem der Besucher das Heilwasser berühren, riechen und schmecken kann.



8. Eisenbrunnen - Thermalwasser pur

Mittels Sounddusche wird in einer Klangcollage Atmosphäre und Stimmung beim Kuren am Trinkbrunnen wiedergegeben.

8. Station



8. Eisenbrunnen - Thermalwasser pur

Mittels Sounddusche wird in einer Klangcollage Atmosphäre und Stimmung beim Kuren am Trinkbrunnen wiedergegeben.

8. Station



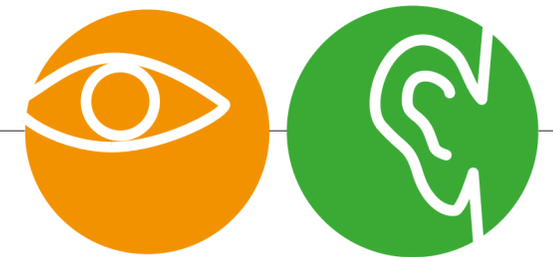
aachen **72°** celsius



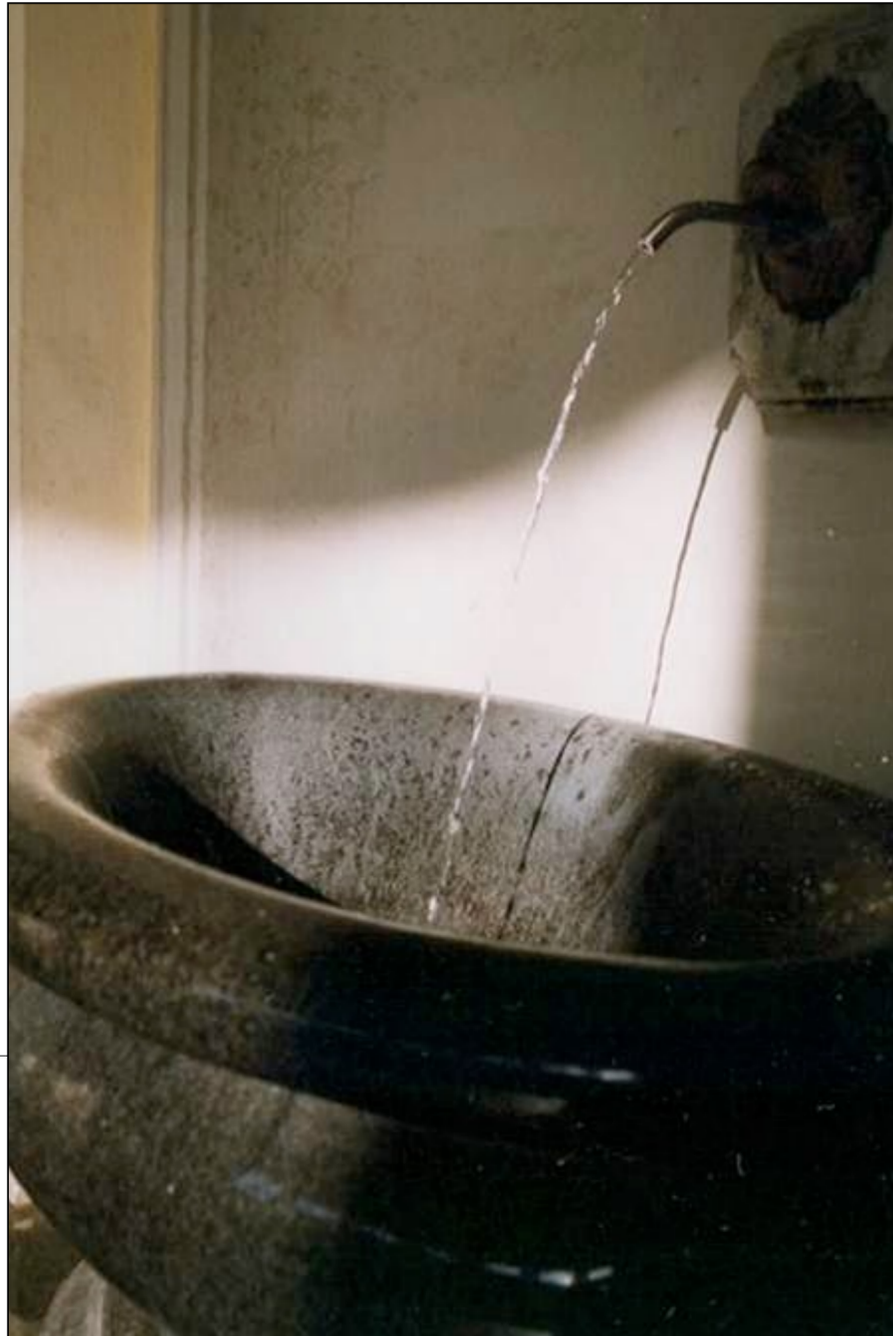
8. Eisenbrunnen - Thermalwasser pur

Mittels Sounddusche wird in einer Klangcollage Atmosphäre und Stimmung beim Kuren am Trinkbrunnen wiedergegeben.

8. Station



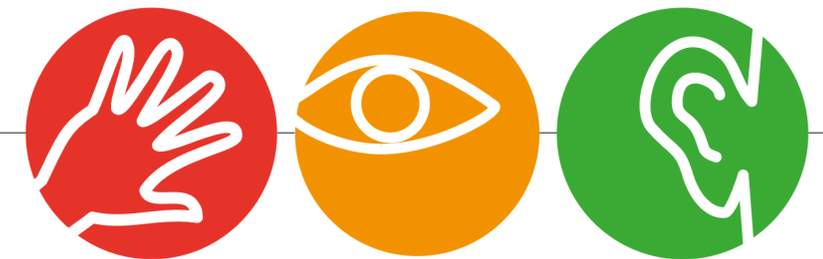
aachen **72°** celsius



8. Eisenbrunnen - Thermalwasser pur

Mittels Sounddusche wird in einer Klangcollage Atmosphäre und Stimmung beim Kuren am Trinkbrunnen wiedergegeben.

8. Station



aachen **72°** celsius



9. Elisabethhalle - Die Jugendstilhalle

Stadtbaumeister Laurent griff auf Gestaltungsprinzipien der Aachener Thermalbadehallen zurück.
Das Hygienebad wurde 1912 eröffnet.

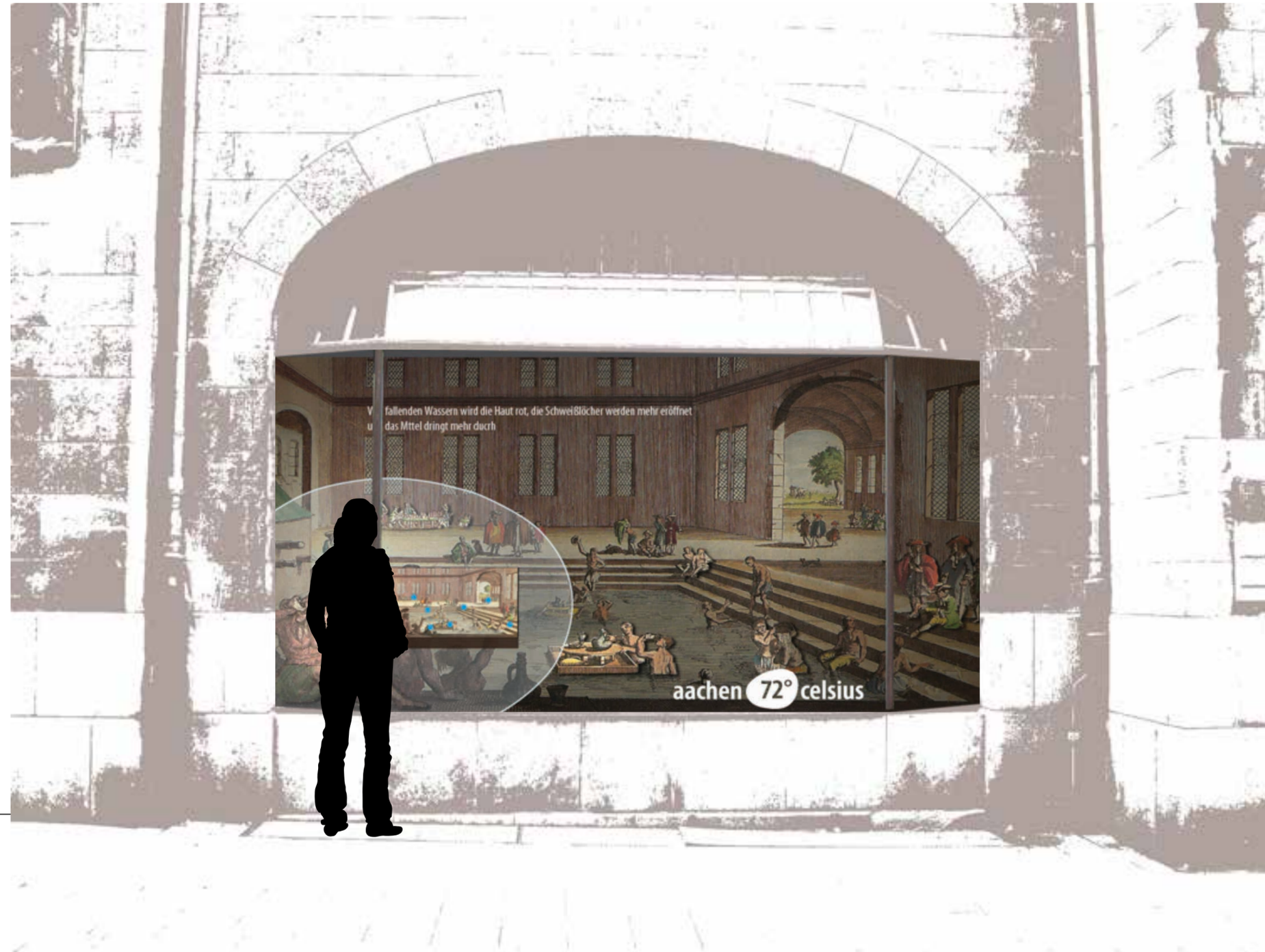
9. Station

aachen **72°** celsius

9. Elisabethhalle - Badefreuden im Schaufenster

In einem interaktiven Diorama kann der Besucher die Badefreuden der Menschen im 17. Jh. miterleben.

Interaktiv kann der Besucher sich über eine Touchscreen im Fenster einzelne Badeszenen auswählen und Reinhören, was da so erzählt wird.



9. Station

aachen **72°** celsius

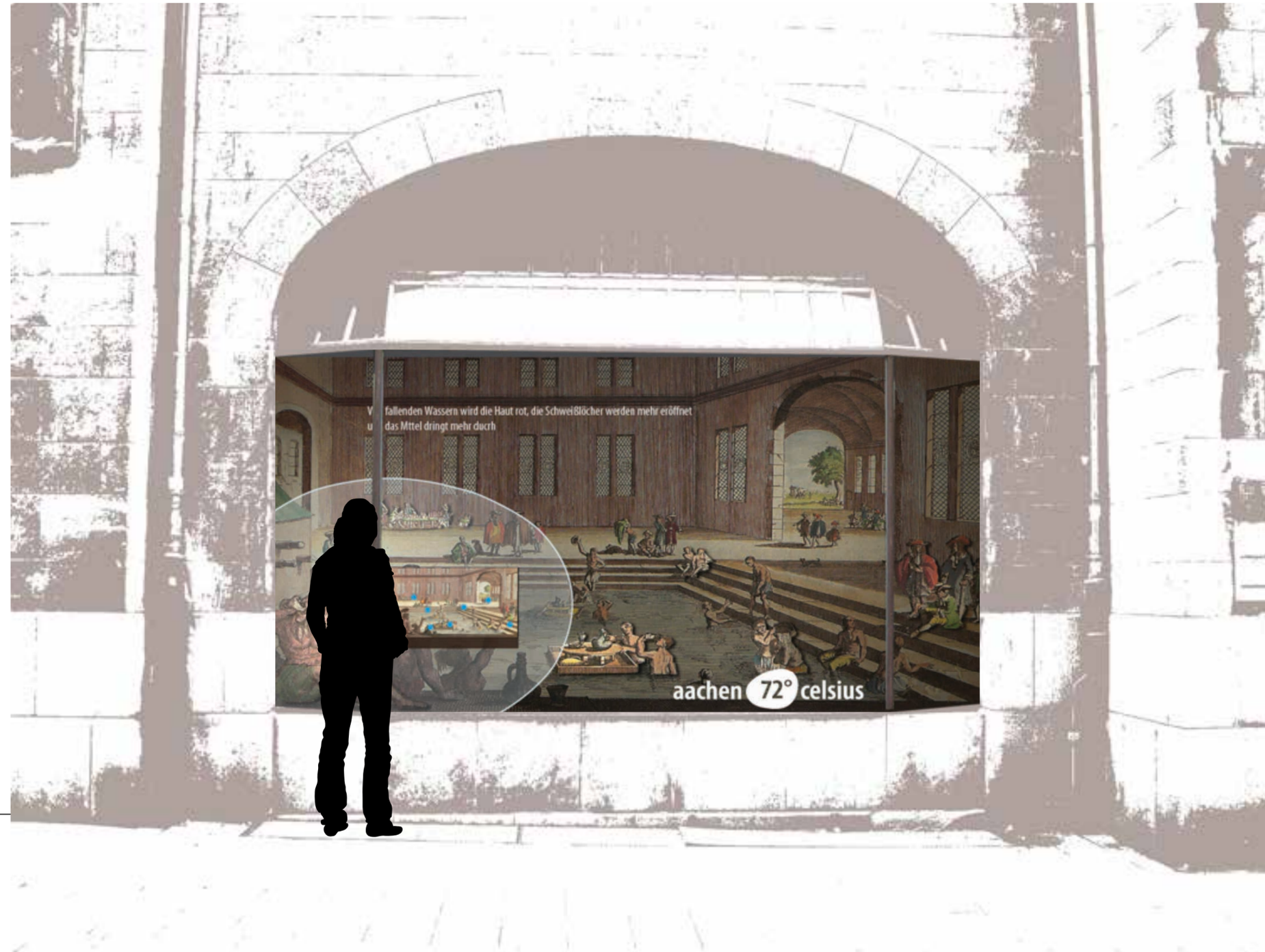
9. Elisabethhalle - Badefreuden im Schaufenster

In einem interaktiven Diorama kann der Besucher die Badefreuden der Menschen im 17. Jh. miterleben.

Interaktiv kann der Besucher sich über eine Touchscreen im Fenster einzelne Badeszenen auswählen und Reinhören, was da so erzählt wird.



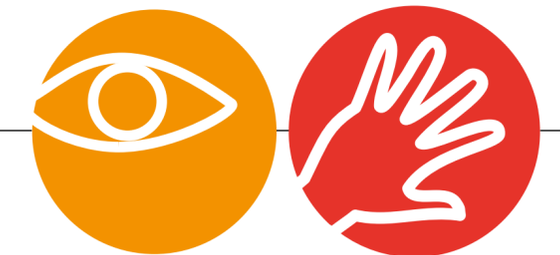
aachen **72°** celsius



9. Elisabethhalle - Badefreuden im Schaufenster

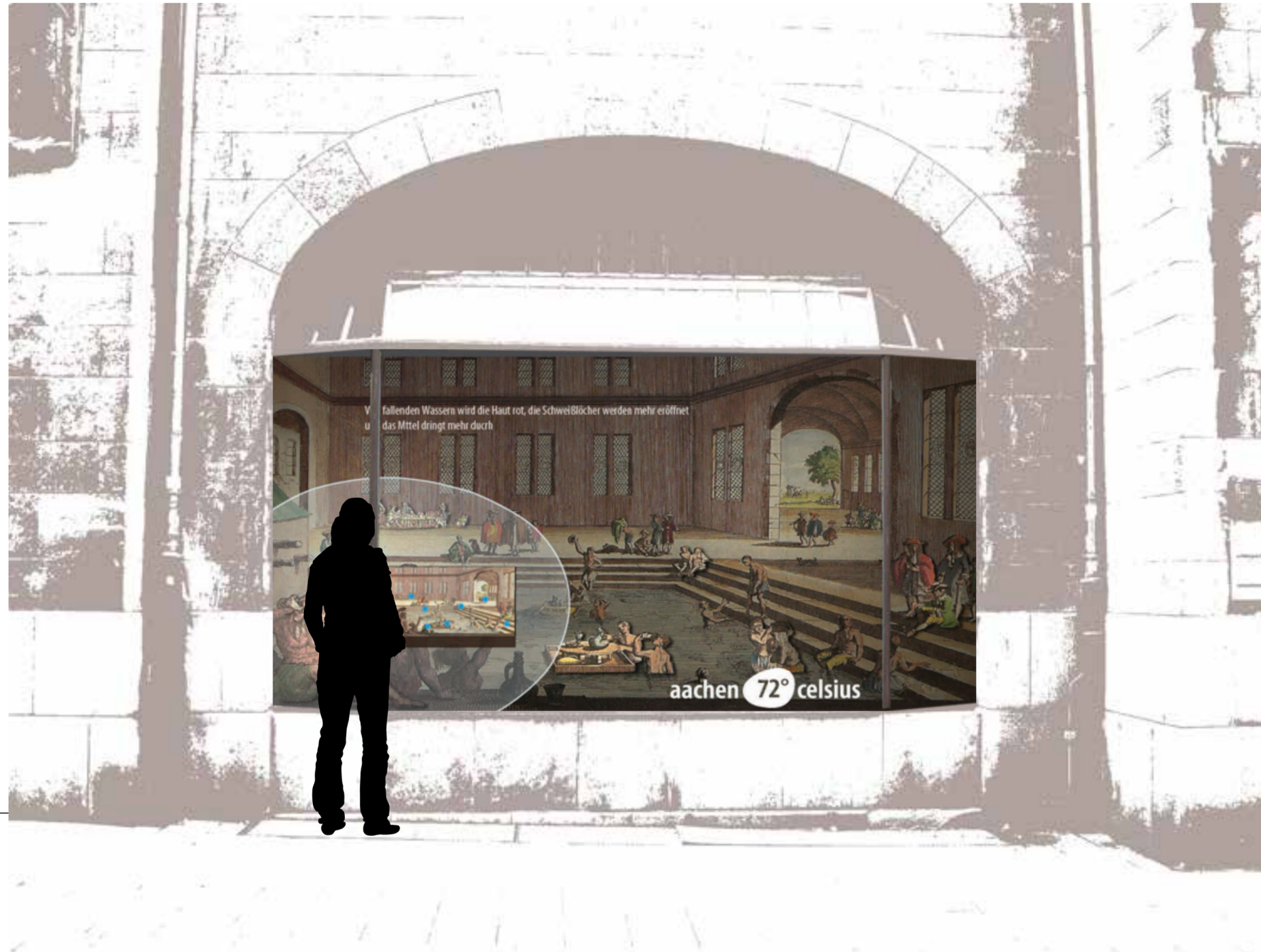
In einem interaktiven Diorama kann der Besucher die Badefreuden der Menschen im 17. Jh. miterleben.

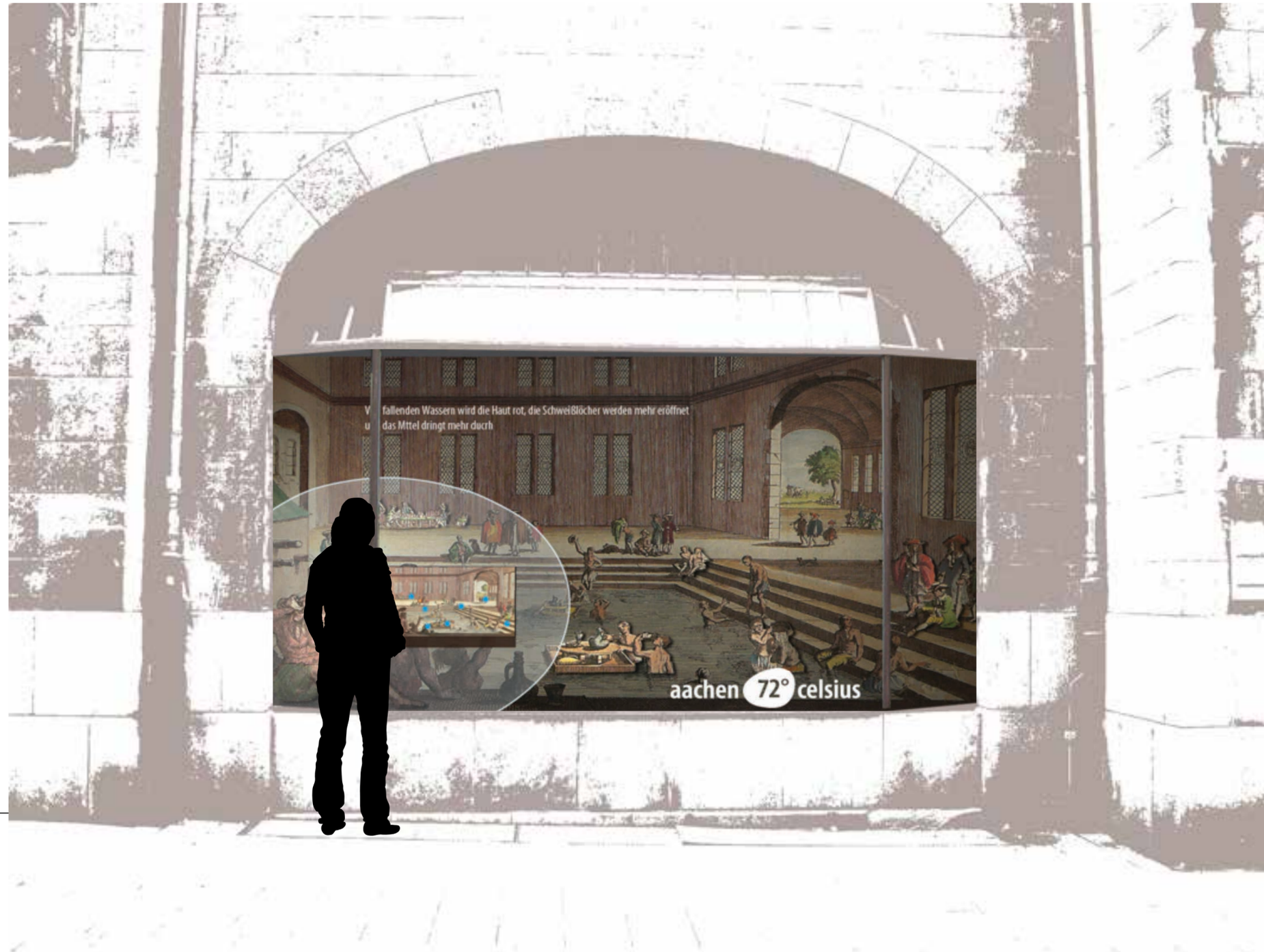
Interaktiv kann der Besucher sich über eine Touchscreen im Fenster einzelne Badeszenen auswählen und Reinhören, was da so erzählt wird.



aachen **72°** celsius

9. Station

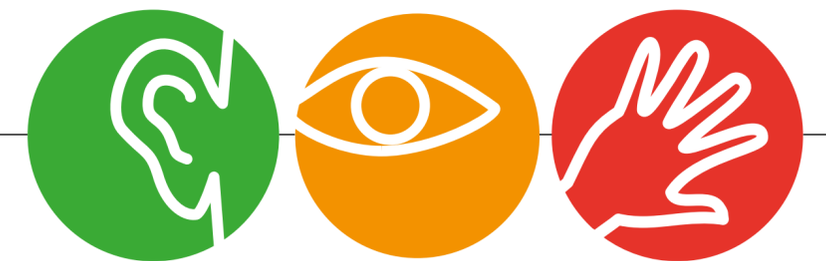




9. Elisabethhalle - Badefreuden im Schaufenster

In einem interaktiven Diorama kann der Besucher die Badefreuden der Menschen im 17. Jh. miterleben.

Interaktiv kann der Besucher sich über eine Touchscreen im Fenster einzelne Badeszenen auswählen und Reinhören, was da so erzählt wird.



9. Elisabethhalle - Foyer



9. Station

9. Elisabethhalle - Bäder, Bader, Baderegeln

Medienstation - am interaktiven Tisch erhält der Besucher Informationen zu den verschiedenen Badehäusern Aachens und erfährt, was der Arzt empfiehlt.

9. Station

aachen **72°** celsius

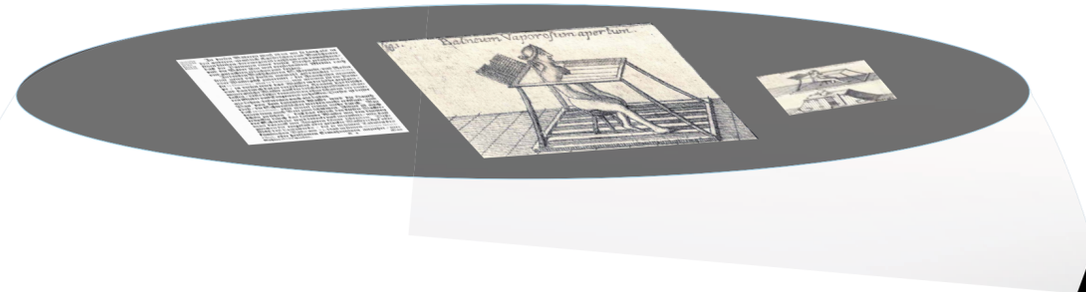
9. Station



9. Elisabethhalle - Möglichkeiten des Moduls

Interaktion I: Der Besucher kann aus verschiedenen Badetypologien wählen. Dabei werden neben den historischen Bädern auch die Elisabethhalle und die Carolus Thermen als Orte für Badefreuden und Wellness präsentiert.

Interaktion II: Was die Badeärzte raten! Vorstellung der Badeärzte und der unterschiedlichen Anwendungen bei den Erkrankungen.



9. Elisabethhalle - Möglichkeiten des Moduls

Interaktion I: Der Besucher kann aus verschiedenen Badetypologien wählen. Dabei werden neben den historischen Bädern auch die Elisabethhalle und die Carolus Thermen als Orte für Badefreuden und Wellness präsentiert.

Interaktion II: Was die Badeärzte raten! Vorstellung der Badeärzte und der unterschiedlichen Anwendungen bei den Erkrankungen.



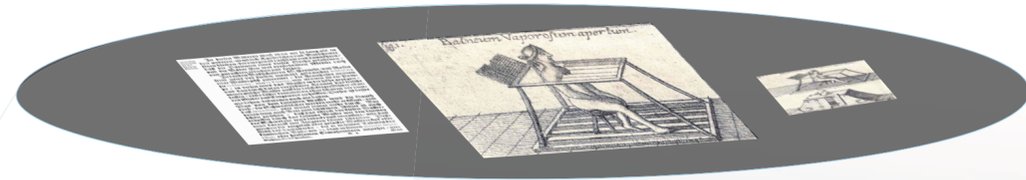
9. Elisabethhalle - Möglichkeiten des Moduls

Interaktion I: Der Besucher kann aus verschiedenen Badetypologien wählen. Dabei werden neben den historischen Bädern auch die Elisabethhalle und die Carolus Thermen als Orte für Badefreuden und Wellness präsentiert.

Interaktion II: Was die Badeärzte raten! Vorstellung der Badeärzte und der unterschiedlichen Anwendungen bei den Erkrankungen.



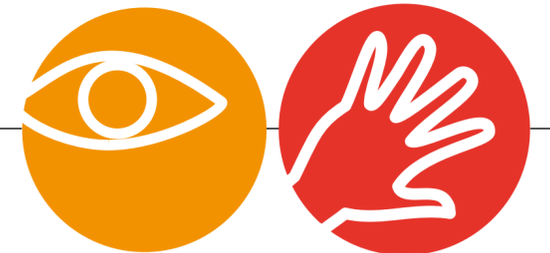
9. Station



9. Elisabethhalle - Möglichkeiten des Moduls

Interaktion I: Der Besucher kann aus verschiedenen Badetypologien wählen. Dabei werden neben den historischen Bädern auch die Elisabethhalle und die Carolus Thermen als Orte für Badefreuden und Wellness präsentiert.

Interaktion II: Was die Badeärzte raten! Vorstellung der Badeärzte und der unterschiedlichen Anwendungen bei den Erkrankungen.



aachen **72°** celsius

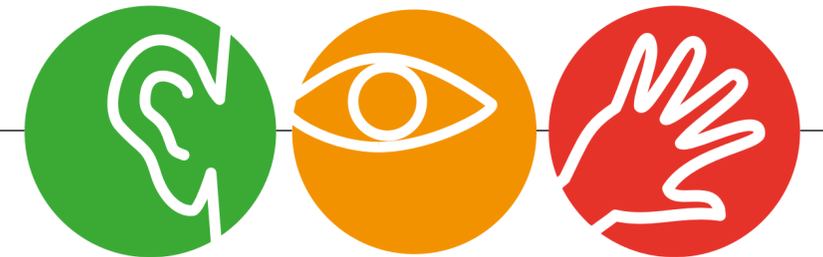
9. Station



9. Elisabethhalle - Möglichkeiten des Moduls

Interaktion I: Der Besucher kann aus verschiedenen Badetypologien wählen. Dabei werden neben den historischen Bädern auch die Elisabethhalle und die Carolus Thermen als Orte für Badefreuden und Wellness präsentiert.

Interaktion II: Was die Badeärzte raten! Vorstellung der Badeärzte und der unterschiedlichen Anwendungen bei den Erkrankungen.



aachen **72°** celsius

aachen **72°** celsius

ist ein Projekt der:



Konzeptentwicklung:

Projektgruppe Thermalwasser:

Dipl.-Geologe Ulrich Lieser

Dipl.-Geologin Nadine Coenen

Dipl.-Geologe Axel Messling

Dipl.-Geographin Antje Wiese

Dipl.-Ing. Arch. Gisela Warmke

Adelheid Siebigs M.A.

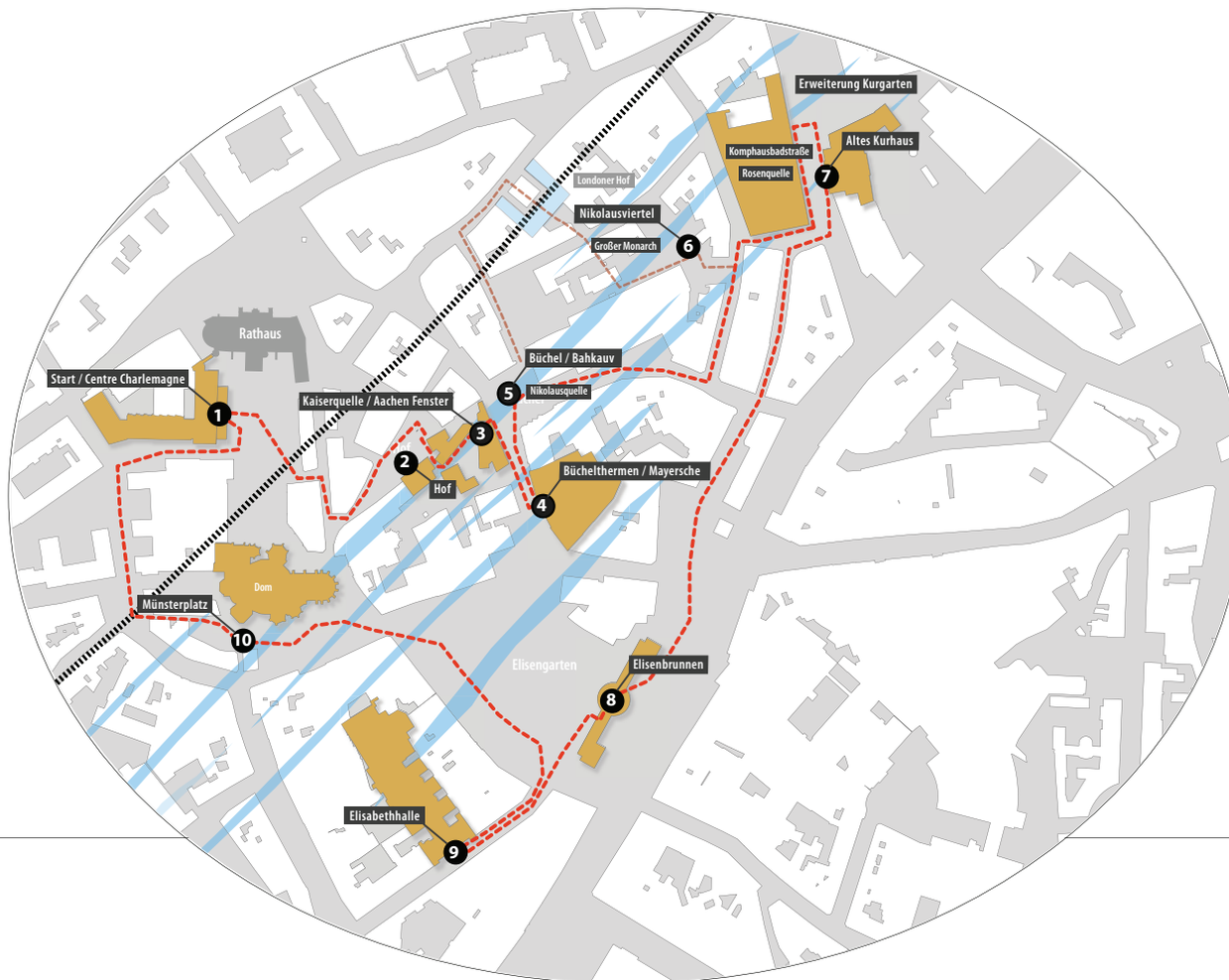
Stefanie Luczak OStD i. R.

box71 · Dipl.-Ing. Arch. Heike Schütz

gestaltungskomitee · Dipl.-Des. Ricarda Quest

Konzeptentwicklung gefördert durch Mittel des:





Wo befinden sich die 10 Stationen?

1. Centre Charlemagne - Startpunkt
2. Hof - Quirinusquelle als „Keimzelle“ der Stadt
3. Aachen Fenster - Geologie über der Kaiserquelle
4. Mayersche - Das Römische Bad am Büchel
5. Bahkauv - Mythen und Geschichten
6. Nikolausviertel - Stadt im Wandel
7. Altes Kurhaus - Kurort = Vergnügungsort
8. Eisenbrunnen - Heilwasser fühlen
9. Elisabethhalle - Baden, Bäder, Badeärzte
10. Münsterplatz - Heilwasser verbindet