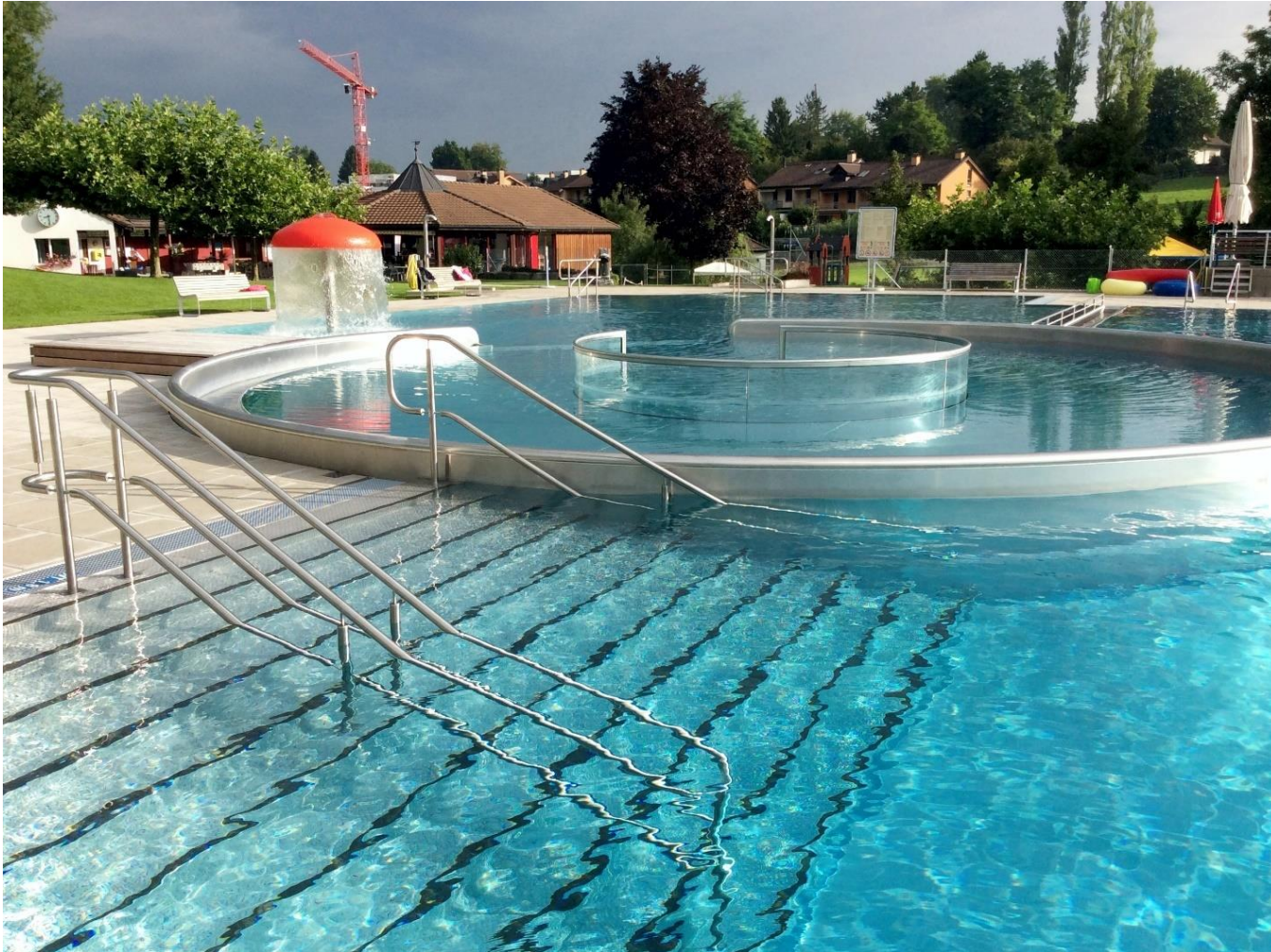




beck
schwimmbadbau
ihr planer.

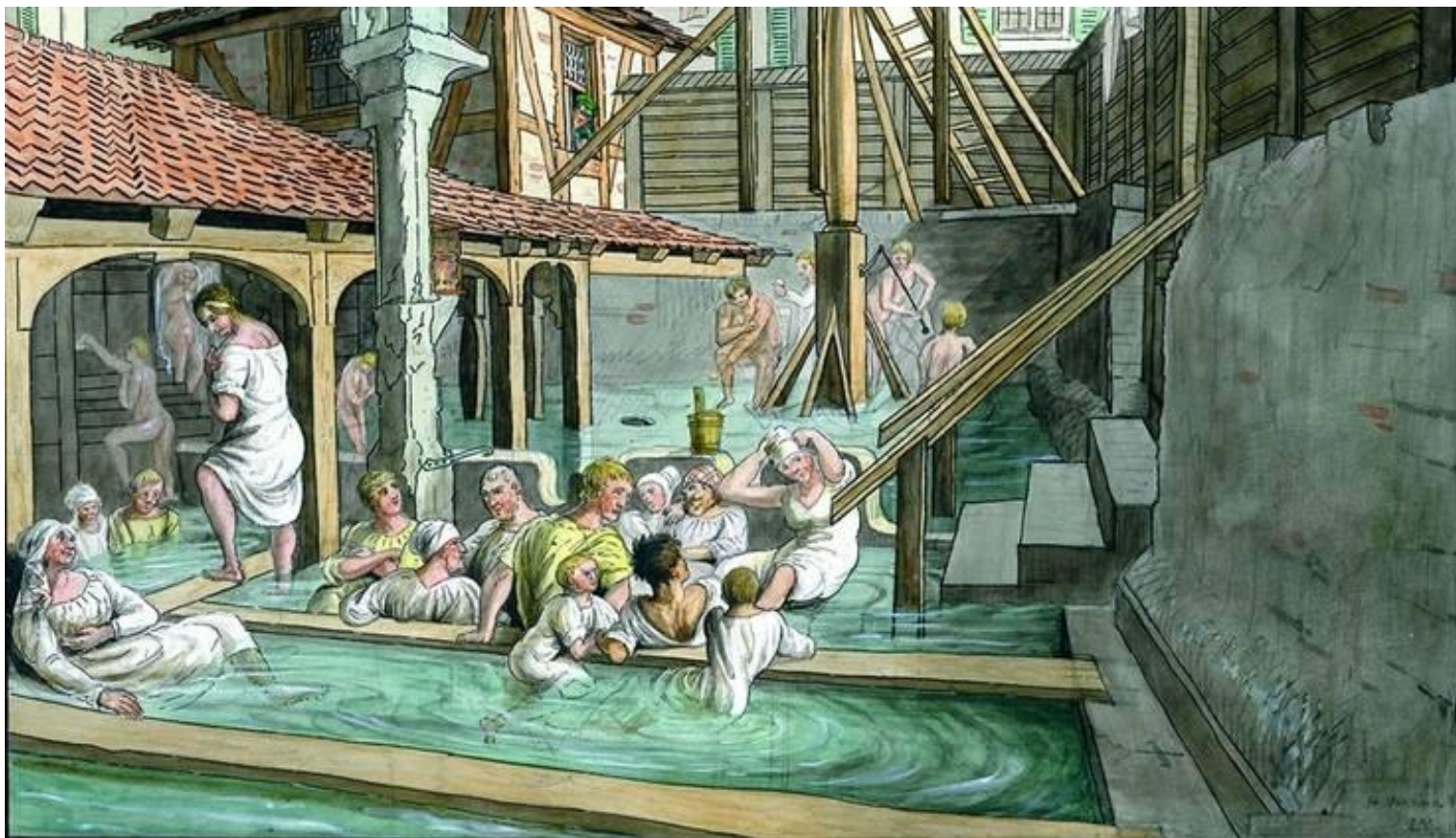
Beckenauskleidungen



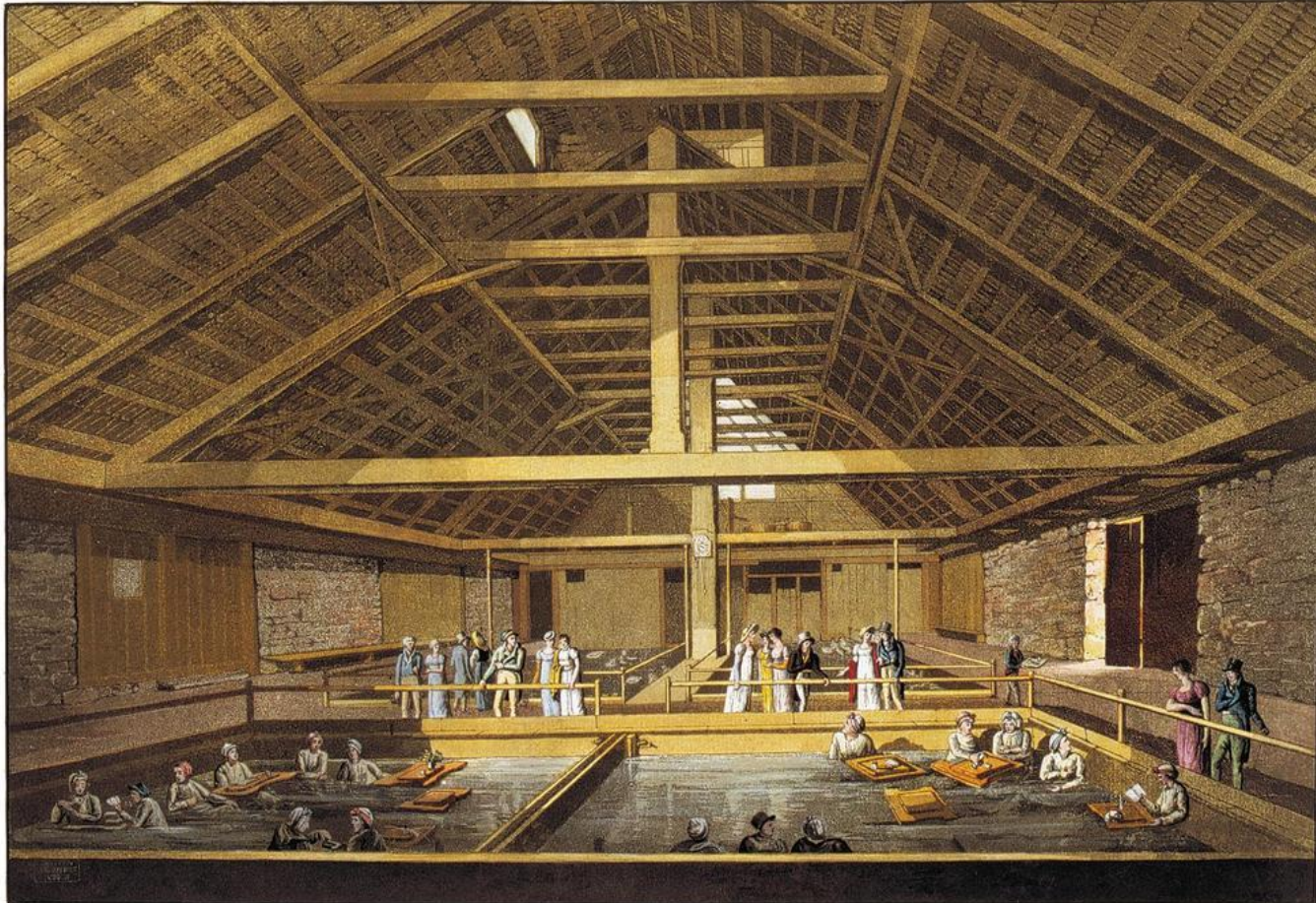
Vom Baden und Schwimmen



Von der Einkleidung zur Auskleidung



Gesundheit und Genuss



Tag der badenden Meister
Basel, Gartenbad am Bachgraben
18. April 2018
Seite 5

Geschlechtertrennung



Körperliche Ertüchtigung



Heutige Schwimmbäder...



Die Varianten

Chromstahlauskleidung



Keramische Beläge



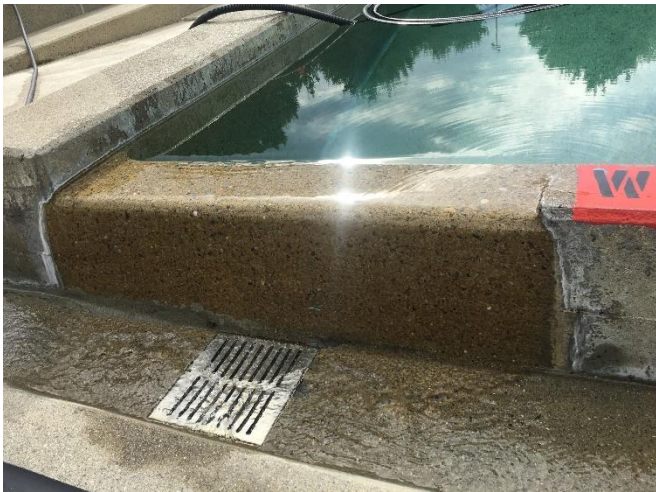
Betonbecken



Folienauskleidung



Betonbecken (roh)



Vorteile

- Geringe Investitionskosten
- Kommt der Wirkung von «Fels», also der Natur am nächsten
- Zeitlose Eleganz

Nachteile

- Ungeschützt gegen Chemie
- Auswaschungen
- Rissbildung
- Erschwerte Reinigung
- Chlorzerrung
- Zunehmende Wartungskosten

Betonbecken (Schutzanstrich)



Vorteile

- Geringe Investitionskosten
- Bunte Vielfalt an Farben
- Freie Gestaltung
- Einfache Handhabung im Unterhalt

Nachteile

- Wiederholende Instandsetzungskosten
- Häufiges Nachbessern des Anstrichs
- Auswaschungen
- Zunehmende Wartungskosten

Chromstahlauskleidung



Vorteile

- Freie Beckenformen
- Leichte Reinigung
- Hohe Lebensdauer
- Rissfest
- Forstbeständig
- Keine Chlorzerrung
- Dichtes Becken

Nachteile

- Hohe Investitionskosten
- Rostflecken durch Metall
- Keine Farbauswahl
- Sterile Atmosphäre

Folienauskleidung



Vorteile

- Geringe Investitionskosten
- Dichtes Becken
- Angenehme Oberfläche

Nachteile

- Fleckenbildung (Fäulnis)
- Ausbleichung
- Nicht UV-Resistent
- Chlorzerrung

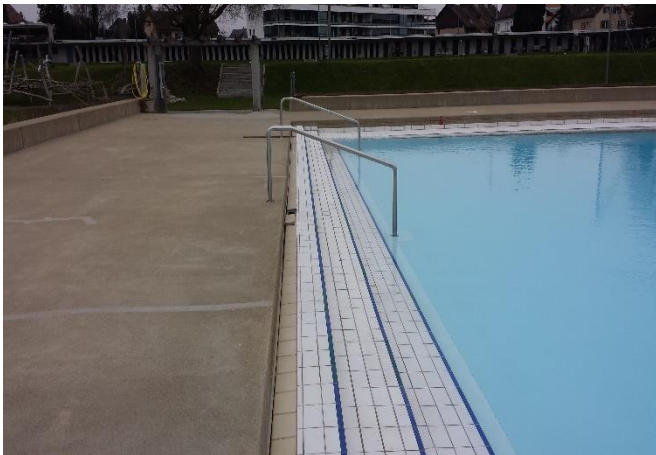


Keramische Beläge



Vorteile

- Gestalterische Vielfalt (Farbe, Form und Grösse)
- Hoher mechanischer Widerstand
- Visuelles Gefühl «Bad»



Nachteile

- Betrieblicher Aufwand
- Fugenwartung
- Anfällig für Temperaturschwankungen
- Hohe Investitionskosten

Vergleichsübersicht

	Edelstahl	Beton roh	Beton anstrich	Folie	Keramische Beläge
Anpassung der Form	++	+	+	0	+
Reinigung	++	-	0	0	++
Farbechtheit	0	+	++	+	+
Nutzungsdauer	++	0	0	-	0
Renovier- u. Reparierbarkeit	++	+	+	0	+
Dichtheit	++	-	0	+	++
Wartungsarbeiten	++	0	-	-	-
Chemikalienverbrauch	++	-	0	0	0
Umweltverträglichkeit	0	+	+	--	-
Ästhetik	+	+	+	+	+
Investitionskosten	--	++	++	0	-

++ sehr gut; + gut; 0 Neutral; - schlecht; -- sehr schlecht

