

CABRILLANT

Dokumentation

LINDENBAD



Lindenbad - Halle Westfalen Demontage und Wiederaufbau

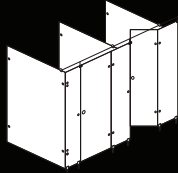


vorher

Der Tennisstandort Halle Westfalen, auch bekannt durch die „Gerry Weber Open“ hat ein neues Schwimmerlebnis. Lediglich einen Steinwurf vom Gerry Weber Stadion entfernt, präsentiert sich das neu gestaltete „Lindenbad“.

Das bereits im Jahr 1973 erbaute Hallenbad durchlebte einige Sanierungs- u. Umbaumaßnahmen, bis es letzten Endes 2011 komplett dem Abriss zum Opfer fiel. Während der jüngsten Sanierungsphase, im 2. Bauabschnitt 2005, wurden hochwertige Umkleideschränke und Umkleidekabinen aus Sicherheitsglas, der Marke „CABRILLANT“ eingebaut.

Entscheidend für die Wahl waren zum einen die hohen qualitativen und hygienischen Anforderungen, aber auch die ästhetischen Ansprüche und die sehr hohe Lebensdauer der Anlagen hatten eine große Relevanz.



CABRILLANT

Dokumentation

LINDENBAD



Lindenbad - Halle Westfalen
Demontage

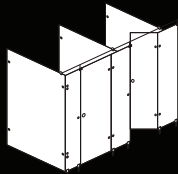


Die große Wertigkeit der CABRILLANT Anlagen war zu guter Letzt der entscheidende Faktor, dass die Glasanlagen dem Abriss nicht zum Opfer fielen.

Die Technischen Werke Osning kamen auf uns zu, um gemeinsam eine Lösung zur Wiederverwendung der Glaselemente zu finden. Gesagt, getan.

Bei der Neukonzeptionierung der Umkleideschränke und -anlagen konnte der Großteil des vorhandenen Materials problemlos für die neue Situation angeordnet werden.

Im Juli 2012 fiel der Startschuss für den Abbau der Glastrennwand - Konstruktionen. Nach Aufbereitung des ausgebauten Materials erfolgte dessen Einlagerung bis Dezember 2013.



CABRILLANT

Dokumentation

LINDENBAD



**Lindenbad - Halle Westfalen
Wiederaufbau**



Der Abschließende Wiedereinbau ging in zwei Abschnitten von statten. Im Dezember 2013 wurde der Großteil der Schränke und Kabinen aufgestellt. Die finale Komplettierung wurde im Februar 2014 abgeschlossen.

Das „Lindenbad“ Halle Westfalen ist ein gelungenes Vorbild für den nachhaltigen Umgang mit hochwertigen Rohstoffen.

Objekt: Lindenbad Halle Westfalen
Bauherr: T.W.O Technische Werke Osning GmbH / Halle W.
Planer: G + B Generalplaner GmbH / Hamburg
Architekt: AGN Niederberghaus & Partner GmbH

Gewerk: Umkleidekabinen und Umkleideschränke
Fabrikant: CABRILLANT 2080 Umkleidekabinen (in 10 mm ESG Listral Struktur 200, Farbe rot)
CABRILLANT 3000 Umkleideschränke (in 10 mm ESG Listral Struktur 200, Farbe blau)

