

## Beton, Holz und Stahl

Aus welchem Material ein Pool gebaut wird entscheidet sich nicht in letzter Minute.

Ein qualitativ hochstehender Pool ist eine Investition, die viele Jahre und Jahrzehnte Freude und keine Probleme machen soll – da sind Schnäppchen und Spontanentscheide fehl am Platz. Zumal es interessante Optionen gibt, die man sich bei einem erfahrenen Schwimmbadbauer anschauen und sich erklären lassen sollte.

## Beton und Natursteinschwimmbäder

Sie bieten nahezu grenzenlose Gestaltungsfreiheit, betoniert wird vor Ort. Die Auskleidung kann mit Folie, Glasfaserkunststoff oder Naturstein erfolgen; dabei hat jede Variante je nach Objekt ihre Vorteile, über die ein kompetenter Schwimmbadspezialist Bescheid weiss. Wird mit Natursteinplatten ausgekleidet, fungieren die Boden- und Wandauskleidungen als Wärmespeicher. Bei Folienauskleidungen stehen verschiedene

Farben zur Wahl die jeweils ein völlig anderes «Wasserbild» ergeben. Ist ein Pool mit komplexen Formen zu realisieren, können Glasfaserlaminierungen richtig sein.

## Holz-Stahl-Konstruktionen

Abgebildet ist ein qualitativ hochstehendes, in Granitplatten eingebettetes Schwimmbad Typ «Edelweiss» von AC Schwimmbadtechnik AG. Diese selbsttragende, stabile Holz-Stahl Konstruktion sorgt für eine optimale ökologische Isolation und gewährleistet warmes Badewasser mit ausserordentlich geringem Heizaufwand. Der Pool ist ausgestattet mit modernster Filteranlage, automatischem Unterflur-Rollladen, effizienter Wärmepumpe und schöner Innentreppe. 4-Punkte Massagedüsen und farbige LED-Unterwasserscheinwerfer vollenden die Badeoase.

Für die selbsttragende Holz-Stahlkonstruktion braucht es keinen Beton: Schwimmbad Typ «Edelweiss». AC Schwimmbadtechnik AG

■ BEZUGSADRESSEN SEITE 64