

## Presentation

Jag, Bo Hultén, är verksam i SIMMA AB och arbetar med simning/bad som huvudmål - på konsultbasis med klubbar/kommuner och simhallar.

Bakåt i tiden har jag varit marknads- och försäljningschef i företag som Malmsten AB och Rantzows Sport samt VD i det egna företaget Swim Systems Scandinavia. Detta har gett mig en bra grund till en bred kunskap om sim- och badliv samt byggandet av simanläggningar.

Jag har också under drygt tio år varit engagerad i Svenska Simförbundets anläggningskommitté som har haft en stödjande funktion till klubbar och kommuner när det gäller planering av bad och simanläggningar.

## Att bygga stålbassänger contra platsgjutna bassänger med kakel.

Traditionellt har de flesta offentliga bassänger gjutits upp och försetts med någon form av ytbeläggning och då i de flesta fall med klinkers.

Sedan 20–25 år tillbaka har stålbassänger i olika former alltmer börjat att tillämpas i världen.

Dels för att byggnationen av dessa är väsentligt billigare – genom en klart kortare byggtid men också genom att stålbassängerna består av prefabricerade element. Skillnaden i kostnad skiljer sig åt mellan olika tillverkare men ett genomsnitt ger vid handen att stålbassängen är mellan 25%-50% billigare att installera jämfört med en traditionell bassäng. Stålbassänger anses också som ett klart grönare alternativ om man tar koldioxidåtgången som mått på miljömedvetenheten. Här kan man räkna med ca 53% lägre åtgång för produktion av en stålbassäng.

## Vad betyder kvadratmeterpriset

I det kostnadsförslag som vi redovisat gällande en simanläggning på knappt 4700 kvm finns det en prisbild mellan 31500 till 42000 SEK/kvm. Detta har att göra med vad beställaren har för ambition på tex köksinredning, café, mötesrum, omklädningsrum och mycket annat.

Med vänliga hälsningar



Bo Hultén

SIMMA.NU / Simpodden Hultén & Jansson / Mästerskapssidan / Eurosport

[bo.hulten@telia.com](mailto:bo.hulten@telia.com)

0046- (0)709-565690

