

Projektbericht Wärme fürs Sportbad Friedrichshafen

50.000 Liter Wärmetank für ein BHKW der MTU in Friedrichshafen

Neben der ZF Arena in Friedrichshafen wird ein großes Sportbad errichtet mit einer Wasserfläche von rund 12.000 m² verteilt auf 6 Schwimmbecken, das das Herz der Sportbegeisterten in Friedrichshafen höher schlagen lässt. Das Schwimmbecken und das Schul-Vereinsbecken mit 25 m Bahn und die Sprunganlage mit 1- und 3-Meter-Brett sowie ein 5 Meter Turm sind natürlich auch für Wettbewerbe geeignet. Lehrschwimmbecken, Kursbecken und Kleinkinderbecken runden das Angebot zusammen mit Saunen und Dampfbädern ab.

Auch der Spaß wird nicht zu kurz kommen mit einer Wasserrutsche und einem ansprechenden Gastronomiebereich.

Die Bruttogeschossfläche von 12.500 m² muss natürlich auch beheizt werden. Hierfür hat man sich für eine BHKW der MTU Friedrichshafen entschieden, das zusammen mit dem Wärmetank von DEHOUST in den Rohbau eingebracht wurde.

Hier geht es direkt zur Pressemitteilung der Stadtwerke.

<http://www.stadtwerk-am-see.de/de/ueber-uns/presse/pressemitteilungen/2017/122.php>



DEHOUST

www.dehoust.de



Bildnachweis: Stadtwerk am See Friedrichshafen

Bei Abdruck bitte Belegexemplar an folgende Adresse:

Dehoust GmbH

Frau Sylvia Zimmermann

Gutenbergstraße 5-7

D-69181 Leimen

Tel. +49 (0) 62 24 / 97 02-0

Fax +49 (0) 62 24 / 97 02-70

zimmermann@dehoust.de

DEHOUST

www.dehoust.de