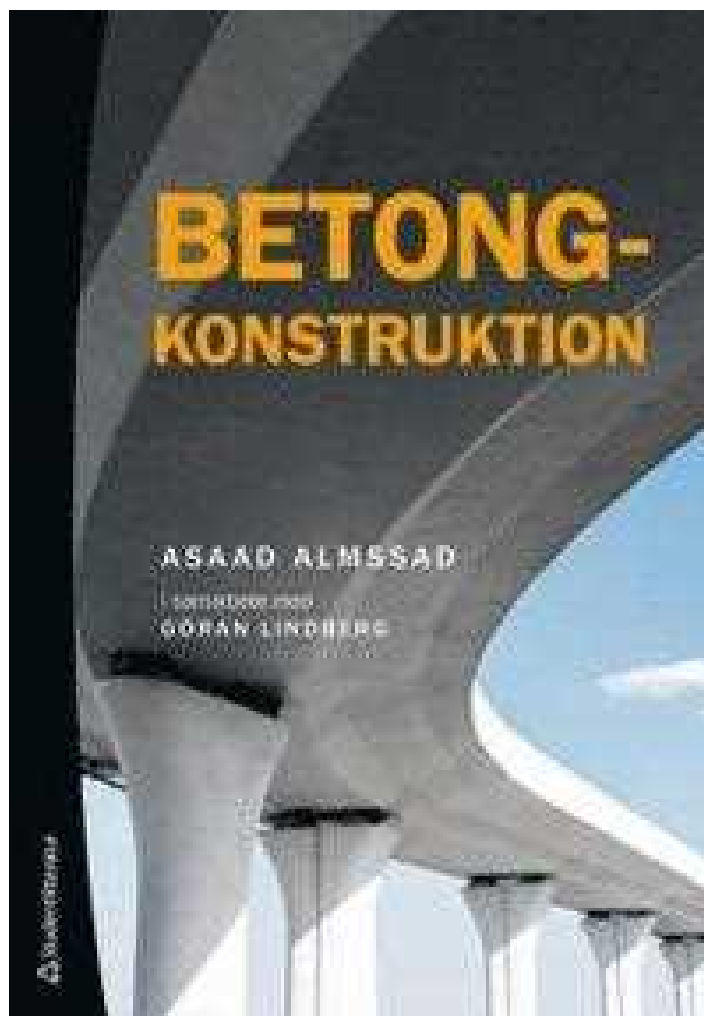


Betongkonstruktion PDF E-BOK

Amjad Almusaed,Asaad Almssad



Författare: Amjad Almusaed,Asaad Almssad

ISBN-10: 9789144109961

Språk: Svenska

Filstorlek: 2738 KB

BESKRIVNING

Betongkonstruktion behandlar dimensionering och utförande av betongkonstruktioner enligt Eurocode 2. Boken består av en teoridel som innefattar: * Böjning och böjning med normalkraft * Pelare och väggar * Genomstansning * Plattor * Beräkning i bruksgränstillståndet Bokens konkreta pedagogiska värden är, utöver ett stort antal övnings exempel med lösningar och svar, ett avsnitt med utvecklande övningsuppgifter som studenterna kan lösa själva. Svaren till dessa uppgifter finns i boken och utförliga lösningsförslag finns att tillgå på webben, www.studentlitteratur.se/39041. Till boken finns även en formelsamling. Den är framtagen för att användas som hjälpmedel vid examination i högskole- och universitetskurser inom betongkonstruktion. Målet med boken är att täcka behoven på de flesta akademiska grundkurser i ämnet, i första hand på de tekniska högskole- och universitetsprogrammen för väg- och vattenbyggnad, samhällsbyggnad samt byggteknik. Boken vänder sig även till yrkesverksamma som handbok eller fördjupning.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?**PDF Riktlinjer - bkr.se**

Pris: 155 kr. häftad, 2016. Skickas inom 1-2 vardagar. Köp boken Betongkonstruktion - Formelsamling av Asaad Almssad (ISBN 9789144112985) hos Adlibris. Fraktfritt ...

Betongkonstruktioner, Kurs, - Luleå tekniska universitet, LTU ...

Pris: 155 kr. Häftad, 2016. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp Betongkonstruktion - Formelsamling av Asaad Almssad på Bokus.com.

Betongkonstruktion - Formelsamling - adlibris.com

Betong är ett mycket beständigt material med lång livslängd. Betongliknande material baserade på så kallade hydrauliska material (kalkbaserade material som ...

LÄS MER