# Use case liste

Use case: #1 udregn FN  
OC numre:  
OC01: vælgProfil  
OC02: beregnDimensionkraft  
OC03: beregnNormalkraft

Use case: #2 udregn FT  
OC numre:  
OC04: getForskydningkraft

Use case: #3 MB (Bøjningsmoment)  
OC numre:  
OC10: setArmsLaengde  
OC11: setLaengdeRetning  
OC12: getBoejningmoment

Use case: #4 tau\_forskydningsspænding  
OC numre:  
OC06: gettau   
OC07: setAreal  
OC08: setNormalkraft  
OC09: setTau

Use case: #5 Udregn Σn  
OC numre:  
OC13: setNormalkraft  
OC14: getSigmaN

Use case: #6 Angiv areal  
OC numre:  
OC15: setAreal  
OC16: sletIndtastetAreal

Use case: #7: Udregn Σb  
OC numre:  
OC17:setForskydningspunkt  
OC18:setInertimoment  
OC19: getSigmaB

Use case: #8: Udregn σref  
OC numre:  
OC22:getSigmaRef

Use case: #9: Udregn Sikkerhedsfaktor  
OC numre:

OC20: setFlydepaending

OC21: beregnSikkerhedsfaktor

Use case: #10: beregn areal  
OC numre:  
  
OC23:Angiv profil  
OC24:setDiameter  
OC25: setGodstykkelse  
OC26: setBredde  
OC27:setHoejde  
OC28: setAreal  
OC29: getAreal

Use case: #11: Præsentér udregninger  
OC numre:  
OC05: præsenterMellemregninger

(ledige OC 30…)