

## Broer og trafikplanlægning fra Raving til Storebælt.



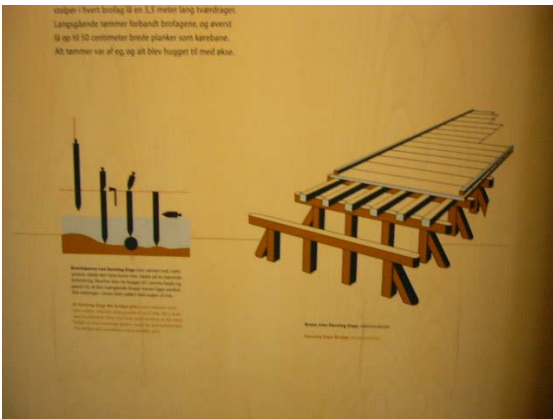
### Teknologihistorie C, HTX. Interview med Thøger Opstrup, Vejle Tekniske Skole.

Thøger Opstrup underviste i teknologihistorie og samfundsfag på Vejle Tekniske Skole, indtil han nyligt gik på efterløn.

I teknologihistorie på HTX arbejder man med projekter. Thøger Opstrup fremhæver projekter om veje og broer og trafikplanlægning som nogle af de bedste projekter for eleverne. De indeholder både et samfundsaspekt, et økonomisk aspekt, et teknisk aspekt og overvejelser om landskaber og æstetik. Samtidig taler de til elevernes fantasi og tekniske interesse.

Stolper fra Ravingbroen. Foto: Kongernes Jelling

Thøger Opstrup forklarer, at han har taget udgangspunkt i Ravingbroen i sin undervisning, inspireret af kollegaen Jim Mikkelsen. Man kan tage op på "Kongernes Jelling" og se de store stolper, det er udgravet. Med udgangspunkt i det lokale, Ravingbroen og Vejlefjordbroen har holdene så kigget på brobyggeri i Danmark: Storebæltsbroen, Øresundsbroen og planerne for Fehmernbroen. Byplanerne til arbejdet med trafikprojekter har han eller eleverne fået hos Teknisk Forvaltning. Thøger Opstrup fremhæver, at broerne har en psykologisk betydning i Danmark, de fjerner en barriere. Nu er hovedlandet og hovedbyen knyttet sammen.

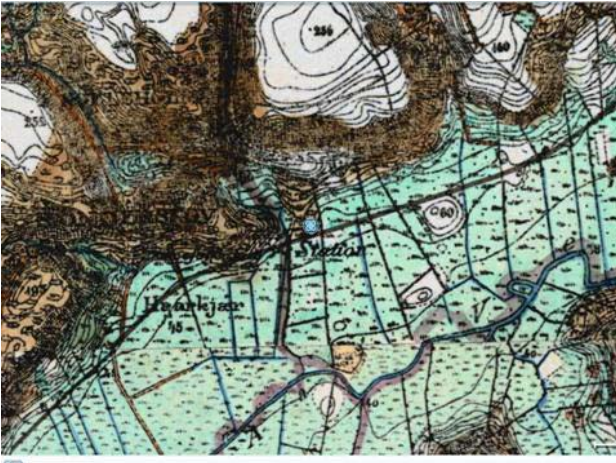


Ravingbroens konstruktion. Foto: Kongernes Jelling



Vejlefjordbroen set fra Vejle By ved Rødkilde Gymnasium. Foto: Anne Melillo

## Links



Ravningbroen:

<http://historiskatlas.dk/Ravningbroen>

Lillebæltsbroerne(undervisningsite):

[http://www.middelfartmuseum.dk/lillebaeltsbroerne/index.php?option=com\\_frontpage&Itemid=32](http://www.middelfartmuseum.dk/lillebaeltsbroerne/index.php?option=com_frontpage&Itemid=32)

Vælg kort fra forskellig tid for at se trafikale indgreb på [www.historiskatlas.dk](http://www.historiskatlas.dk)

Vejlefjordbroen på Vejdirektoratets hjemmeside:

<http://www.trafikken.dk/wimpdoc.asp?page=document&objno=10993>

<http://www.kongernesjelling.dk/>