

# Internet- og telefonstik

I forbindelse med aktivering af Internet- og telefonstikkene i boligens forskellige rum er følgende nødvendigt:

## TELEFON

- 1) Man skal være tilmeldt som telefonabonnent hos enten Dansk Kabel TV, TDC eller lignende.
- 2) Såfremt man tilmelder sig hos Dansk Kabel TV som er afdelingens telefonleverandør kommer der signal på stik mærket TELE i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side).
- 3) Såfremt man tilmelder sig hos TDC eller lignende telefonleverandør kommer der signal på stik mærket TDC i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side).
- 4) For at få telefonsignalerne ud i stikkene i de forskellige værelser er det nødvendigt at forbinde tilgangsstikket til de respektive værelsesstik i teknikskabet.  
Ønskes f.eks telefonsignal på stik A i værelse 1 skal der forbindes et kabel mellem tilgangsstikket og stik mærket 1A i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side). Kabel kan købes i computer- og telebutikker.  
Såfremt der ønskes telefonsignal i både værelse 1 og 2 er det nødvendigt at forbinde tilgangsstikket via en telefonadapter med stikkene mærket 1A samt 2A i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side). Telefonadapter kan købes i computer- og telebutikker.

## INTERNET

- 1) Man skal være tilmeldt som Internetabonnent hos Dansk Kabel TV.
- 2) Såfremt man tilmelder sig hos Dansk Kabel TV som er afdelingens Internetleverandør, kommer der signal på stik mærket DATA i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side).
- 3) For at få Internetsignalerne ud i stikkene i de forskellige værelser er det nødvendigt at forbinde DATA-tilgangsstikket til de respektive værelsesstik i teknikskabet.  
Ønskes f.eks Internetsignal på stik B i værelse 1 skal der forbindes et kabel mellem tilgangsstikket og stik mærket 1B i teknikskabet (Se billedforklaring på næste side). Kabel kan købes i computer- og telebutikker.  
Såfremt der ønskes Internetsignal i mere end ét værelse er det nødvendigt at købe en switch i en computer- og telebutikker og forbinde stikkene via denne.