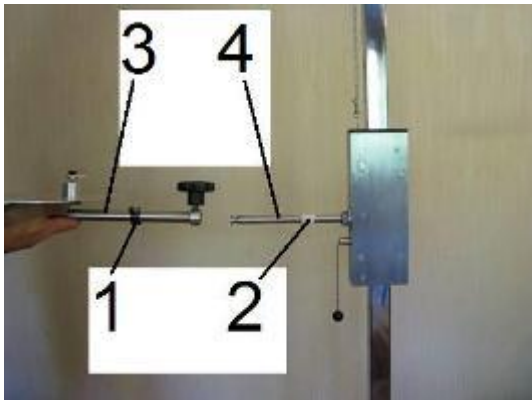


# Den lille hjælper'n



## Monteringsanvisning, PC-stativ type 30107 14

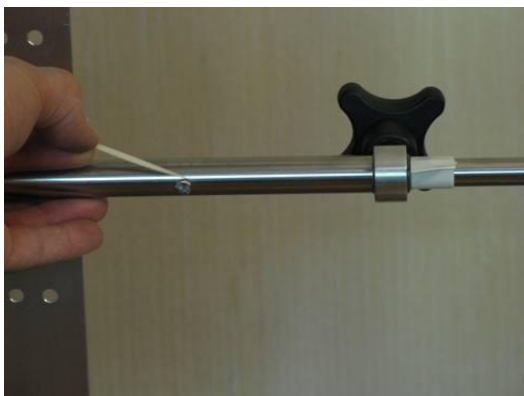
**Montering av PC-brett:** Røret(3 bilde A) som er festet til PC-brettet tres inn på stang (4 bilde A) på stativets søyle. Røret skyves inn til det stopper mot hvit tape(2 bildeA), slik som vist på bilde B. Deretter fjerner man sort transporttape(1 bilde A) over låseskrue. Benytt tannpirker og påfør gjengelås fra medfølgende ampull på låseskruens gjenger(bilde C), og skru deretter låseskruen helt inn og stram den moderat til (bilde D). **VIKTIG AT RØRET(3 bilde A) ER HELT INNTIL HVIT TAPE NÅR LÅSESKRUEN SKRUES INN!** Fjern til slutt den hvite tapen(bilde E). Er monteringen riktig foretatt, skal man nå kunne kjenne en liten aksiell "slark" på mindre enn en millimeter når man vekselvis trekker og skyver i røret(bilde F). Viktig at sort låseratt ikke er strammet til når man foretar denne testen.



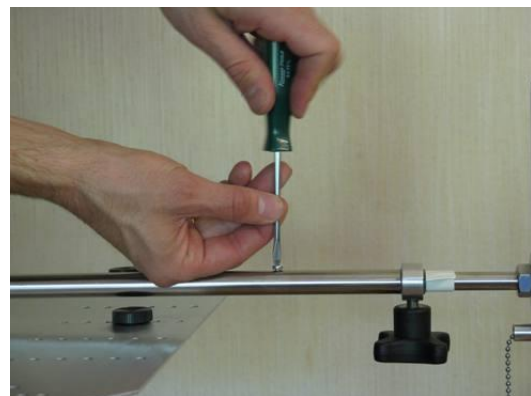
Bilde A



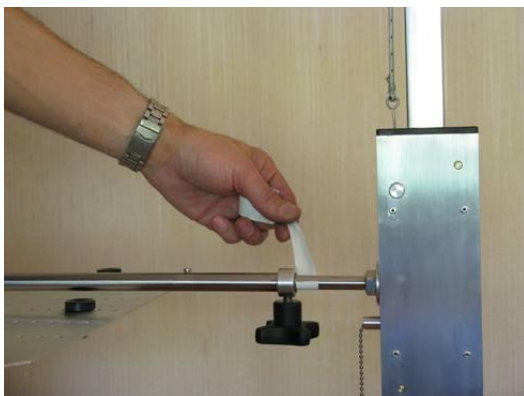
Bilde B



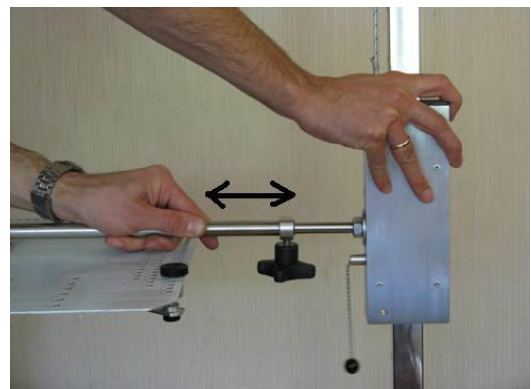
Bilde C



Bilde D

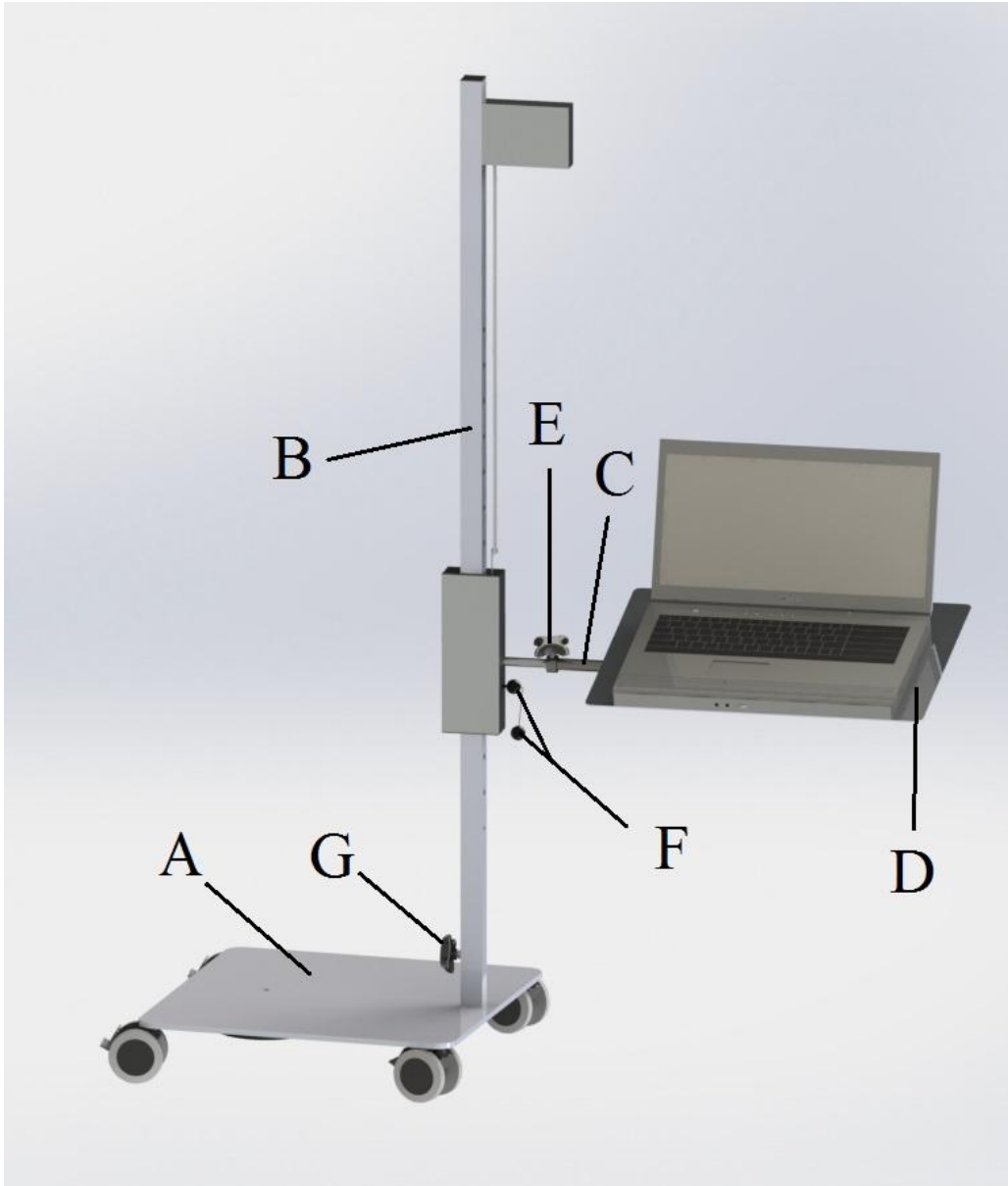


Bilde E



Bilde F

**Brukerveiledning for "Den lille hjelper'n"**  
**PC-stativ type 30107 14**



Bilde 1

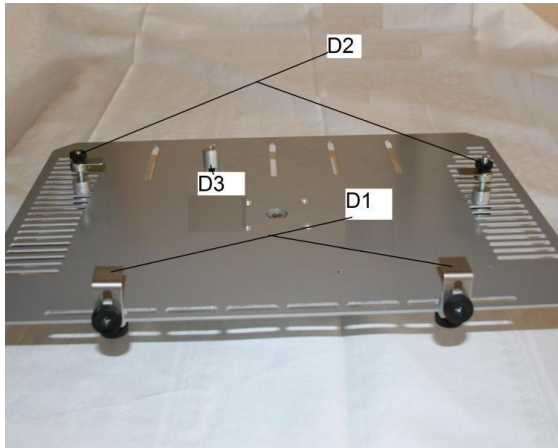
- A: Sokkel
- B: Søyale
- C: Horisontal arm
- D: PC-brett
- E: Låseratt for pc-arm
- F: Låsepinne med snor
- G: Låseratt for søyle

## 1. Montering av pc/ Tilpassning av pc-brett

Stativet er utstyrt med et pc-brett(D, bilde 1) som muliggjør å benytte pc-er med ulik type utforming med størrelser fra 13" til 17,3".

**NB! MAKS VEKTBELASTNING PÅ PC-BRETTET ER 4,5 KG.**

Pc-brettet er utstyrt med i alt fem justerbare fester som festes til brettet med de sorte låserattene: To justerbare bøylere(D1) som skal sitte i forkant av pc-en, to justerbare sidestøtter(D2) og en støtte(D3) som skal hindre pc-en fra å skli bakover. Se bilde 2a og 2b.

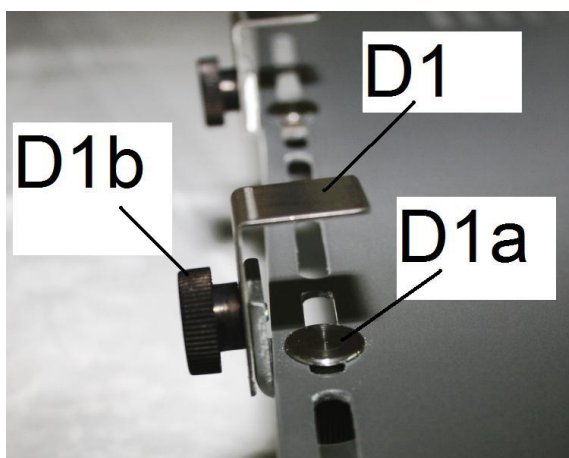


Bilde 2a



Bilde 2b

Når man skal stille inn brettet til en ny pc, skal man først låse fast brettet i horisontal posisjon med låseratt(E, bilde 1). Deretter plasserer man pc-en som skal benyttes oppå brettet. Start med å justere de to bøylene(D1) som skal sitte i forkant av pc-en. Bøylene festes i de fremre sporene på brettet med spesialskruene(D1a) fra oversiden og de sorte låserattene på undersiden. Bøylene bør plasseres slik at de ikke hindrer tilkoblinger eller lignende i forkant av pc-en. Det er en fordel om bøylene har størst mulig avstand til hverandre. Bøylene kan justeres slik at de passer til tykkelsen på pc-en. Man løsner låseratt(D1b) og trekker bøylene opp slik at pc-en går under bøylene. skyv deretter pc-en så langt frem som mulig. Reguler deretter bøylene ned slik at de klemmer fast pc-en og stram låseratt(D1b). Se bildene 3a og 3b



Bilde 3a



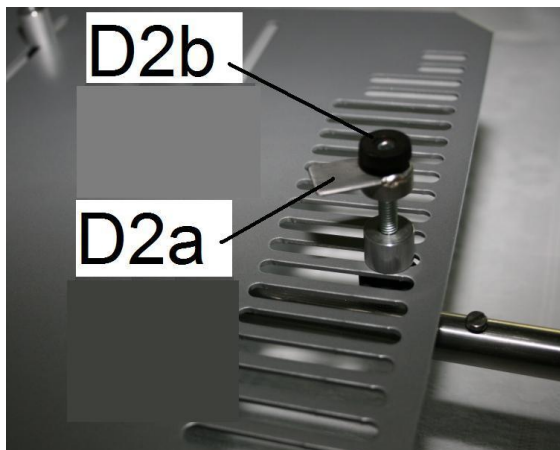
Bilde 3b

Deretter plasserer man støtten(D3) i bakkant av pc-en. Denne støtten monteres i en av de fem sporene i bakkant av brettet, slik at den ikke kommer i veien for tilkoblinger eller lignende. Støtten skyves helt inntil bakkant av pc-en, og rattet på undersiden strammes godt til. Pass på at pc-en er skjøvet inn mot bøylene i forkant når dette gjøres. Se bilde 4.



Bilde 4

Før man fester sidestøttene(D2) på brettet, må man skru låsesperrene(D2a) på sidestøttene høyt nok til at man er sikker på at låsesperrene(D2a) går over tykkelsen på pc-en. Man må løsne låserattet(D2b) for å kunne skru låsesperrene(D2a) oppover. Sidestøttene(D2) festes så på hver side av pc-en i en av sporene på hver side av brettet. Sidestøttene(D2) bør plasseres så nærme bakkant av pc-en som mulig, og slik at de ikke kommer i veien for tilkoblinger eller lignende. Sidestøttene skyves inntil pc-en på hver side, og rattene på undersiden strammes godt til. Deretter skrues låsesperrene(D2a) nedover til de klemmer forsiktig ned mot pc-en, og låsesperrene(D2a) låses ved hjelp av låserattene(D2b). Se bildene 5a og 5b.



Bilde 5a



Bilde 5b

**NB! DET ER VIKTIG AT MAN PÅSER AT ALLE FESTER ER RIKTIG JUSTERT OG GODT FASTSKRUDD. DEN SOM STRAMMER TIL FESTENE BØR HA NORMAL KRAFT I HENDER/FINGRE. FEIL JUSTERING(FOR STORE KLARINGER) ELLER MANGLENDE TILSKRUIING AV FESTENE KAN MEDFØRE AT PC-EN LØSNER FRA STATIVET, MED FARE FOR SKADE PÅ PERSONER OG UTSTYR.**



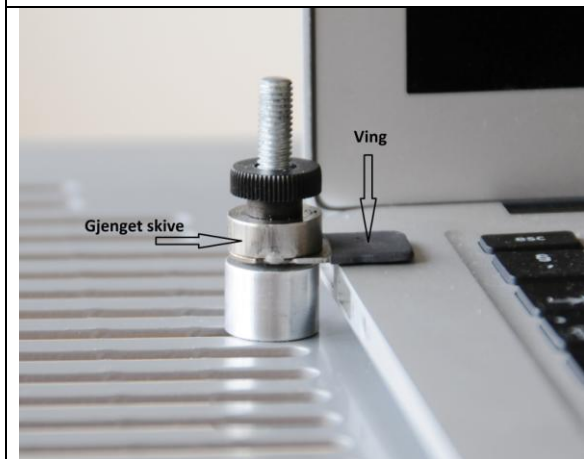
## Feste av tynn pc:



Distansebrikke for tynn pc



Distansebrikke montert på fremre feste



Sidefeste

Når man skal feste en tynn pc, bruker man distansebrikker på de to fremre festene slik bildene over viser. På de to sidefestene, skrur man av den stillbare låsesperren, og snur denne slik at vingene kommer under gjenget skive slik bildet viser.

## 2. Avmontering av pc

Når man skal avmontere pc-en fra stativet, skal man stille brettet(D, bilde 1) i horisontal posisjon, og låse brettet i denne posisjonen med låseratt(E, bilde 1). Deretter løsner man låserattene(D2b) og vrir låsesperrene(D2a) til sidene, slik at pc-en kan løftes forsiktig fra brettet.

**NB! PGA FJÆRSPENN VIL PC-BRETTET BLI DRATT UKONTROLLERT OPPOVER DERSOM MAN TREKKER I LENKE FOR LÅSEPINNE(F, bilde 1) NÅR PC-EN ER AVMONTERT.**

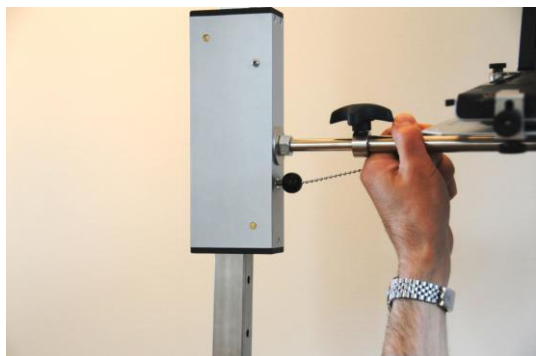
## 3. Montering av pc når pc-brettet er tilpasset

Still brettet(D, bilde 1) som pc-en skal monteres på slik at det står i horisontal posisjon, og lås brettet i denne posisjonen med låseratt(E, bilde 1). Vri låsesperrene(D2a) utover, slik at de ikke er til hinder for å sette på plass pc-en. Sett pc-en ned på brettet og skyv den framover til den stopper mot bøylene i forkant. Lås pc-en fast ved å vri på plass låsesperrene(D2a) og lås disse med låserattene(D2b).

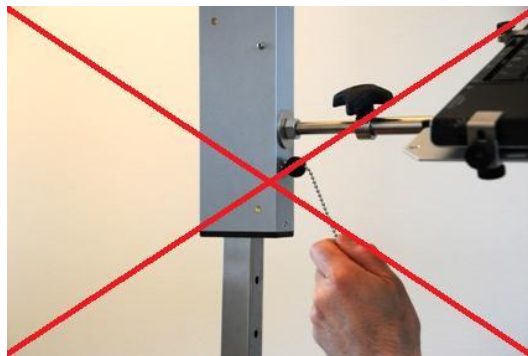
#### 4. Regulering av stativet

Regulering av høyden på pc-en med én arm, gjøres ved å trekke i snor for å frigjøre låsepinne, og i samme operasjon griper man rundt pc-armen og skyver pc-en opp eller ned langs stativets søyle (se bilde 7a).

Man skal ikke bevege pc-en opp og ned ved kun å trekke den etter snora (se bilde 7b), da dette gir unødig slitasje på mekanismen.



Bilde 7a



Bilde 7b

Regulering av vinklingen av pc-en gjøres ved å holde et godt tak i pc-en før man løsner låserattet (E, bilde 1). Deretter vris pc-en i riktig posisjon, og låses med låserattet. Finjustering av vinkelen på pc-skjermen gjøres enklest ved å bevege på selve skjermen.

Både stativets søyle og brettet som pc-en er montert på kan dreies 360° slik at stativet enkelt kan benyttes på både høyre og venstre side av for eksempel en seng eller hvilestol. Man skal låse fast brettet i horisontal stilling før brettet med pc-en dreies rundt (se bilde 8). Brettet skal ha en viss friksjon som gjør at man må benytte noe kraft for å dreie det rundt.



Bilde 8

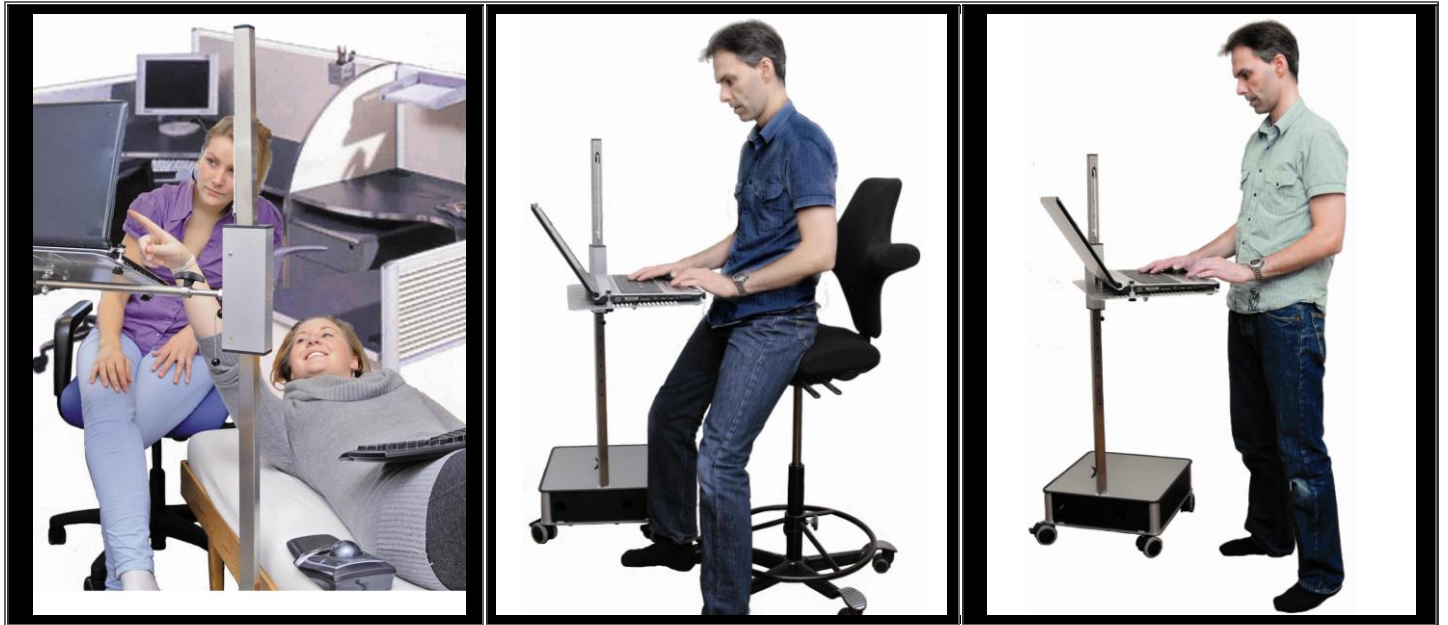
Ved at stativets søyle kan dreies rundt, er det lett å dreie vekk pc-en når man for eksempel skal reise seg fra arbeidssituasjonen, og pc-en svinges lett på plass når man har inntatt riktig arbeidsstilling (se første bilde på neste side). Rotasjonen av søylen kan låses fast med låseratt (G, bilde1). Det er hensiktsmessig å låse søylen og sette på hjulbremsene når man benytter tastaturet på selve pc-en. Dette forhindrer at pc-en "glir unna".

## 5. Ulike arbeidsstillinger

Det er egentlig bare fantasien som setter grenser for hvilke arbeidsstillinger man kan benytte ved hjelp av stativet. Disse bildene viser noen av mulighetene...:







## 6. Forflytning av stativet

Når man skyver på stativet, bør man holde lavt nede på stativets søyle. Dersom man skal trille stativet over dørterskler eller lignende, bør pc-en først monteres av stativet. Ved å vri søylen slik at pc-en blir stående rett over foten, blir stativet mer stabilt ved forflytning.

**NB! DERSOM MAN FORSØKER Å TRILLE STATIVET OVER DØRTERSKLER OG ANDRE BARRIERER UTEN FØRST Å HA DEMONTERT PC-EN, KAN MAN RISIKERE AT STATIVET VELTER, MED FARE FOR SKADE PÅ PERSONER OG UTSTYR.**

## 7. Vedlikehold

Stativet er vedlikeholdsfritt, og det kan rengjøres med en lett fuktet klut og ev. mildt såpemiddel. Bruk lite vann!

**NB! DERSOM DET SKULLE OPPSTÅ FEIL MED STATIVET, MÅ REPARASJON KUN UTFØRES AV LEVERANDØREN ELLER DEN/DE SOM LEVERANDØREN HAR GODKJENT. UKYNDIG REPARASJON AV STATIVET KAN RESULTERE I AT VIKTIGE INNEBYGDE SIKKERHETSBarrierer IKKE Lenger vil fungere, med påfølgende fare for skader på personer og utstyr.**

Ta gjerne kontakt med Den lille hjelper'n dersom du har spørsmål tilknyttet PC-stativet.



**Adresse:**

Den lille hjelper'n Henriksen  
Søråshøgda 334  
5235 BERGEN

**Kontaktperson:**

Geir Sigurd Henriksen(daglig leder)

**Mob:**

90 96 18 42

**E-post:**

[geir@denlillehjelpern.no](mailto:geir@denlillehjelpern.no)

**Hjemmeside:**

[www.denlillehjelpern.no](http://www.denlillehjelpern.no)