



## Nye vaner og energibesparelser

Tanken bag vores beboerværktøjer, KeepFocus CARDS og KeepFocus APP, er, at personlig energiinformation skaber interesse og engagement for at bruge energi med omtanke.

Beboerne får øje på konsekvenserne af de energivalg, de tager i dagligdagen, og det har vist sig at have en dokumenteret effekt på deres adfærd. Der er ganske enkelt en sammenhæng mellem viden og vilje til at handle mere energivenligt og bæredygtigt.

KeepFocus CARDS fungerer som en browserapplikation, og KeepFocus APP er vores telefonapplikation.

Begge løsninger viser energiforbruget fordelt på el, vand og varme på en visuel og brugervenlig måde og vist i forskellige kontekster, som giver beboeren et godt sammenligningsgrundlag.

Både KeepFocus CARDS og KeepFocus APP bruger den samme data, der er grundlaget for fordelingsregnskabet, og fordi applikationerne viser oplysninger baseret på timedata, bliver beboernes forståelse for, hvad der påvirker forbruget, nuanceret og brugbar.

Det bliver eksempelvis tydeligt, hvilke apparater, der bruger meget strøm, og hvor meget vand et løbende toilet eller en dryppende vandhane bruger i løbet af en dag.



### Den grønne agenda

Vi skal nå vores klimamål, og EU har med Energieffektivitetsdirektivet (EED) lagt rammerne for indsatsen på boligområdet.

Fra den 25. oktober 2020 skal beboere i udlejningsejendomme have deres forbrugsmålere aflæst to gange årligt, men allerede fra 1. januar 2022 skal alle forbrugsmålere aflæses mindst en gang om måneden, og lejerne skal løbende have adgang til at tilgå deres opdaterede forbrugsdata.

KeepFocus CARDS og KeepFocus APP efterlever allerede nu kravene til månedsvis adgang til forbrugsdata - og da begge løsninger er baseret på timedata, er de også fremtidssikrede til, når EU skærper kravene yderligere.

# Sådan fungerer CARDS og APP



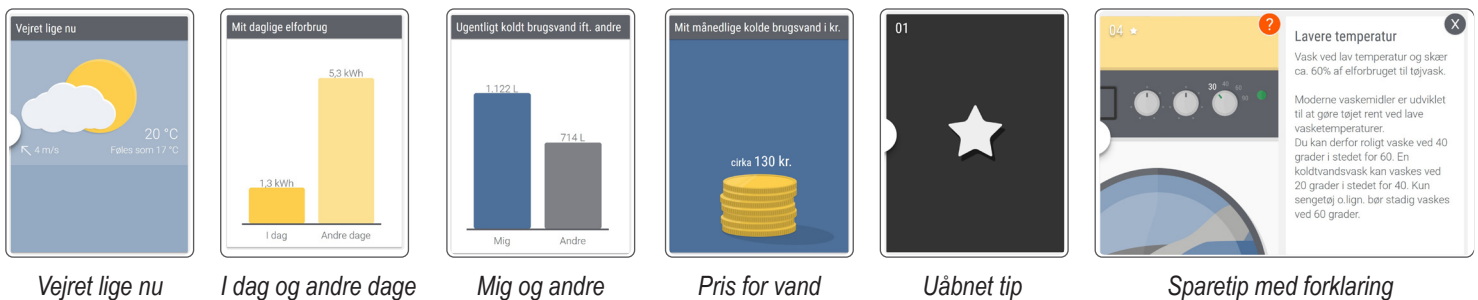
KeepFocus CARDS er en browserbaseret løsning, der tilgås fra boligforeningens hjemmeside.

CARDS er et levende univers, som anvender adfærdspsykologi til at øge beboerens interesse for sit forbrug ved at appellere til forskellige sider af den menneskelige natur - eksempelvis vores sparsommelighed, vores konkurrencegen eller vores grønne hjerte.

For at øge interessen for at bruge CARDS dagligt, vises dagens vejr som det første "card" i rækken, efterfulgt af beboerens personlige forbrug fordelt på el, vand og varme.

Der er i løsningen integreret sammenligninger til andre beboeres forbrug eller til eget forbrug i en sammenlignelig periode, hvilket er med til at give forbrugstallene en relateret værdi. Samtidig pirres beboernes nysgerrighed med skjulte tips, som gradvist frigives i takt med, at de bruger applikationen.

## Eksempler på CARDS:



KeepFocus APP er en telefonapplikation, der hentes via telefonens App-store.

Designet er anderledes end CARDS, men de to applikationer har overvejende samme funktionalitet. På samme måde som CARDS viser KeepFocus APP også beboerens personlige forbrug fordelt på el, vand og varme. Forbruget vises i søjleform og med sammenligninger til andre beboeres forbrug eller eget forbrug i en sammenlignelig periode, og APP'en har også inkluderet kortfattede sparetips.

## Eksempler på visninger i KeepFocus APP:

