
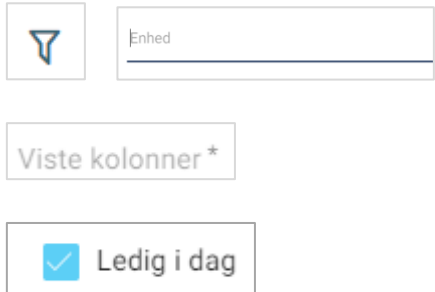
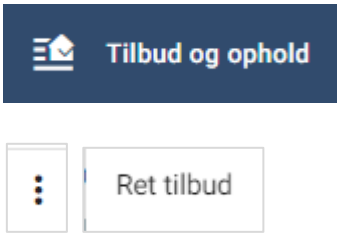



Overblik over kapacitet på udvalgt enhed

Forudsætning:

- Bruger skal have flg. sikkerhedsroller "Bolig – opholdsadministrator" og "Bolig og plads" for at kunne følgende
- Enhed skal være opsat med brugerens log ind organisation som "ansvarlig organisation"
- Bruger kan kun udsøge ledige boliger og pladser på enheder som han / hun har log ind adgang til

Fase	Forklaring	Navigation
Overblik over kapacitet på udvalgt enhed	En bruger – ex. på et plejecenter eller et midlertidigt opholdscenter, kan tilgå overblik over "Ledige Boliger og pladser" på den pågældende enhed.	
Lav udsøgning på udvalgt enhed og se aktuel og fremtidig ledighed	<p>Brug filter udsøgning under "Ledige boliger og pladser" - Angiv enhed som der ønskes udsøgning på</p> <p>Inkluder evt. visning af "ledig dato" og evt. "Ledig kl." (Midlertidige pladser)</p> <p>Obs. Det er muligt at specificere udsøgning til kun at inkludere de boliger / pladser der er ledige i dag</p>	
Rediger slutdato	<p>Hvis bruger vurderer at en angivet "forventet ledighedsdato" er forkert, kan han / hun tilrette opholdets forventede slutdato via liste "Tilbud og ophold"</p> <p>Tilgå "Ret tilbud" via 3 prik menu og rediger forventet slutdato og evt. klokkeslæt (det afhænger af boligtype og opsætning hvorvidt det er muligt at sætte sluttid – kan lade sig gøre på de midlertidige pladser)</p>	
Angiv utilgængelig periode	<p>Hvis der er behov for at angive en utilgængelig periode, så gøres det via Boligadministration der kan tilgås fra Listen "Ledige boliger og Ophold"</p> <p>Tilgå boligadministration via 3 prik menu (gå til bolig)</p> <p>Tilføj Periode under kortet "Utilgængelige perioder" og angiv datoer / klokkeslæt, årsag og evt. en uddybende bemærkning.</p> <p>Bemærk; Bolig vil først fremgå som ledig efter den anførte utilgængelige periode.</p>	

Ændringslog

Version	Ændret af	Dato	Ændringer
1.0	RTE	20/03.2022	Ny navigation (Release 36 funktioner)
2.0	RTE	16/5.2023	Tydeliggørelse af forudsætninger og muligheder