

Dokumentets versioner (revisionshistorie)

Version	Dato	Ansvarlig	Beskrivelse
0.1	18-06-2014	MST	Oprettelse af krav for masseoprettelse horisontalt
0.2	22-06-2014	MST	Tilføjelse af krav vedr. arbejdsgang og skærmdialog
0.3	25-06-2014	HAH	Reviewet for forståelighed og stringens
0.4	25-06-2014	MST	Tilrettet efter review
0.5	26.06.2014	PKR	Klargjort til KMD
0.6	30.06.2014	PKR	Kravreference tilføjet til krav #5-1. Korrekturændringer. Use case #33 er præciseret. Use case #15 er revideret. Kravnumre rettet.
0.7	03.07.2014	HAH	Rettet UC-reference til korrekt nr. 33 i krav 5-3
0.8	04.07.2014	PKR	Korrekturrettelser. Use case #33 og #15 præciseret. Tilføjet angivelse af kravenes status i forhold til ADK 0.9.
0.9	05.07.2014	PKR	Tilføjet referencer til ændringsønsker.
1.0	05.07.2014	PKR	Overdraget til KMD.

5) Effektiv oprettelse af adresseobjekter

Dette dokument beskriver krav til ADK 1.0, som omfatter effektiv oprettelse af adresseobjekter.

Indholdsfortegnelse

1	Effektivt opret en adresse.....	2
	• Krav #5-1: Effektivt opret en adresse	2
	• Krav #5-2: Advis i forbindelse med oprettelse af eksisterende husnummer	2
2	Horisontal masseoprettelse.....	2
	• Krav #5-3: Understøttelse af use case #33: Opret mange adgangspunkter hver med tilhørende husnummer og adresser.....	2
3	Vertikal masseoprettelse	4
	• Krav #5-4: Understøttelse af use case #15: Opret mange adresser i etagebyggeri	4
4	Kopier adgangspunkt	6
	• Krav #5-5: Understøttelse af use case #7: Kopier adgangspunkt.....	6

1 Effektivt opret en adresse

• Krav #5-1: Effektivt opret en adresse			
Relaterede use cases:		Relaterede ændringsønsker:	84, 159, 175
Beskrivelse:	Løsningen skal give brugeren mulighed for at oprette et adgangspunkt med tilhørende husnummer og adresse i følgende trin: <ol style="list-style-type: none">1. Aktiver kommandoen til oprettelse af adgangspunkt.2. Placer adgangspunktet på kortet.3. Angiv alle relevante oplysning for adgangspunktet, husnummeret og adressen.4. Aktiver kommandoen til at gemme som foreslået eller godkendt. Se også krav #4-1.		

• Krav #5-2: Advis i forbindelse med oprettelse af eksisterende husnummer			
Relaterede use cases:		Relaterede ændringsønsker:	147
Beskrivelse:	Løsningen skal vise et avis for brugeren, når brugeren opretter et foreslået husnummer, som allerede eksisterer.		

2 Horisontal masseoprettelse

• Krav #5-3: Understøttelse af use case #33: Opret mange adgangspunkter hver med tilhørende husnummer og adresser			
Relaterede use cases:	33	Relaterede ændringsønsker:	101
Beskrivelse:	Use case #33 skal være opfyldt.		

<i>Use Case #33</i>	<i>Navn: Opret mange adgangspunkter hver med tilhørende husnummer og adresser</i>	
	<i>Baseret på følgende lovgivning</i>	<i>Igangsættende aktører: Adressemyndigheden</i>
<i>Formål, beskrivelse og afgrænsning</i>	Adressemyndigheden kan oprette mange nye adgangspunkter hver med tilhørende husnummer og adresser.	
<i>Hændelse</i>	Adressemyndigheden ønsker at oprette adresser for en række ejendomme placeret ved siden af hinanden.	
<i>Forudsætninger</i>		

Handlinger

Adressemyndigheden

1. Opretter et nye adgangspunkt med tilhørende husnummer og adresse.
2. Aktiverer funktionen til oprettelse af mange adgangspunkter hver med tilhørende husnummer og adresser enten som foreslåede eller godkendte.
3. Angiver placering af slutpunkt på kortet.
4. Angiver sluthusnummer eller antal adgangspunkter, der skal oprettes.

Løsningen

5. Viser på kortet hvordan de oprettede adgangspunkter med tilhørende husnummer og adresser kommer til at se ud.

Adressemyndigheden

6. Retter placering af start- og slutpunkt samt sluthusnummer eller antal adgangspunkter.

Løsningen

7. Opdaterer på kortet hvordan de oprettede adgangspunkter med tilhørende husnummer og adresser kommer til at se ud.

Adressemyndigheden / Løsningen

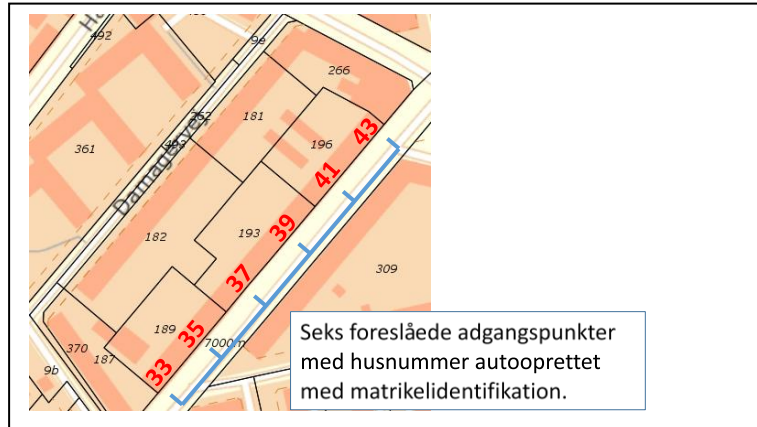
8. Trin 6 og 7 gentages efter behov.

Adressemyndigheden

9. Afslutter oprettelsen.

Løsningen

10. Kopier af det i trin 1 oprettede adgangspunkt med tilhørende husnummer og adresser det antal gange som angivet i trin 4. Hvis der i trin 4 blev angivet et sluthusnummer beregnes antallet af kopier. Adgangspunkterne placeres ligeligt fordelt på en linje mellem start- og slutpunkt. Husnumrene fastsættes på baggrund af det første husnummer med en forøgelse af husnummeret med to for hvert husnummer. Husnumrene fastsættes med rotation, beregnet på baggrund af retningen mellem startpunktet og slutpunktet således at husnumrene lander på fødderne. Matriklen og ejendomsnummer opdateres for hvert adgangspunkt.



Slutresultat	Der er oprettede det ønskede antal adgangspunkter med tilhørende husnummer og adresser, som er forslåede eller godkendte.
---------------------	---

Afvielser:	9a: Adressemyndigheden annullerer oprettelsen.
-------------------	--

Sluttilstand	
---------------------	--

Bemærkninger:	
----------------------	--

3 Vertikal masseoprettelse

• Krav #5-4: Understøttelse af use case #15: Opret mange adresser i etagebyggeri			
Relaterede use cases:	15	Relaterede ændringsønsker:	101
Beskrivelse:	Use case #15 skal være opfyldt.		

Use Case #15	<i>Navn: Opret mange adresser i etagebyggeri</i>	
	<i>Baseret på følgende lovgivning</i>	<i>Igangsættende aktører: Adressemyndigheden</i>
Formål, beskrivelse og afgrænsning	For at gøre det nemmere at oprette mange adresser i en bygning, skal adressemyndigheden kunne oprette nye adresser for et adgangspunkt ved at angive antal etager og antal døre pr. etage.	

<i>Hændelse</i>	En større ejendom skal forsynes med mange adresser på samme adgangspunkt og husnummer.
<i>Forudsætninger</i>	Det relevante adgangspunkt er fremsøgt. Defaultværdien i startetagen er "ST"
Handlinger	
Adressemyndigheden	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælger adgangspunkt 2. Vælger kommandoen til oprettelse af mange adresser for adgangspunktet 3. Angiver antal etager 4. Overskriver defaultværdien i startetagen med ønsket etagenummer 5. Angiver antal adresser pr. etage 6. Aktiverer oprettelsesfunktion 	
<i>Slutresultat</i>	Der er oprettet adresser for det angivne adgangspunkt. Adresserne er oprettet for det angivne antal etager, startende med den angivne startetage og angivne antal adresser pr. etage med dørbetegnelser som vist i Tabel 1. De oprettede adresser har status "foreslået".
Afvielser:	
3a) Overskriver ikke startetagen	
4a) Angiver en anden systematisk dørbetegnelse. Adresserne oprettes med dørbetegnelser ifølge Bekendtgørelse om vejnavne og adresser § 20.	
<i>Sluttilstand</i>	
Bemærkninger:	

Tabel 1 - Dørbetegnelser baseret på angivne antal adresser pr. etage

Antal døre	Dørbetegnelser
1	Ingen
2	TV, TH
3	TV, MF, TH
4 eller flere	1, 2, 3, 4, ...

4 Kopier adgangspunkt

• Krav #5-5: Understøttelse af use case #7: Kopier adgangspunkt			
Relaterede use cases:	7	Relaterede ændringsønsker:	99
Beskrivelse:	Use case #7 skal være opfyldt.		

<i>Use Case #7</i>	<i>Navn: Kopier adgangspunkt</i>	
	<i>Baseret på følgende lovgivning</i>	<i>Igangsættende aktører: Adressemyndigheden</i>
<i>Formål, beskrivelse og afgrænsning</i>	For at gøre det nemmere for adressemyndigheden at oprette et nyt adgangspunkt med tilhørende husnummer og adresser, skal adressemyndigheden kunne kopiere et eksisterende adgangspunkt med tilhørende oplysninger.	
<i>Hændelse</i>	Adressemyndigheden har behov for at oprette et adgangspunkt med tilhørende adresser, som ligner et eksisterende adgangspunkt med tilhørende adresser, og skønner at det vil være nemmere at kopiere det eksisterende adgangspunkt end at oprette et nyt.	
<i>Forudsætninger</i>	Det relevante adgangspunkt er fremsøgt.	
Handlinger		
Adressemyndigheden		
<ol style="list-style-type: none"> Vælger det adgangspunkt som skal kopieres Aktiverer funktionen der kopierer adgangspunktet 		
Løsningen		
<ol style="list-style-type: none"> Kopierer det valgte adgangspunkt samt tilhørende husnummer og adresser med status "foreslået". Viser det kopierede adgangspunkt i oplysningspanelet og på kortet. 		
<i>Slutresultat</i>	<ul style="list-style-type: none"> Det kopierede adgangspunkt er vist i i oplysningspanelet og på kortet. Et nyt adgangspunkt med tilhørende husnummer og adresser er oprettet med status "foreslået". 	
Afvielser:		
<i>Sluttilstand</i>	Det nye adgangspunkt, husnummer og adresser har status "foreslået".	
Bemærkninger:		

