



DIGITALISERINGSSTYRELSEN

# Vejledning til FOTM testdata

Februar 2020  
Version 1.0

# 2020

## Hvem skal anvende vejledningen?

Vejledningen er relevant for dig, der ønsker at anvende FOTM testdata og som ikke har behov for FOTM simulator. Vær opmærksom på, at der er en separat vejledning, hvis du ønsker at anvende FOTM simulator.

Du er fx tester, udvikler eller it-arkitekt fra en offentlig myndighed eller leverandør, som er involveret i at gennemføre test, og som har behov for at anvende FOTM testdata.

## Hvad kan du læse om i vejledningen?

Du får vejledning i, hvordan du anvender og tilpasser FOTM testdata

Du kan også læse om forudsætninger for at kunne anvende Fællesoffentligt Testmiljø.

## Hvad skal være på plads inden, du går i gang?

For at du kan anvende FOTM testdata skal du have:

- godkendt databeskyttelsesaftalen, som findes på Digitaliseringsstyrelsens hjemmeside
- modtaget FOTM testdata fra Digitaliseringsstyrelsen

# Indhold

---

<b>1. Introduktion til FOTM testdata</b>	<b>4</b>
1.1 FOTM testdata i de eksisterende testmiljøer	5
<b>2. Forudsætninger</b>	<b>7</b>
<b>3. Opbygningen af FOTM testdata</b>	<b>8</b>
3.1 Felter der gælder for testpersoner	8
3.2 Felter der gælder for testmedarbejdere	11
3.3 Felter der gælder for testvirksomheder	14
<b>4. Redigering af FOTM testdata</b>	<b>16</b>
4.1 Ændring af hvide felter	16
4.2 Tilføjelse af egne attributter	16
4.3 Tilføjelse af elementer til valgbare lister (dropdown)	17
4.4 Tilføjelse af nye testpersoner og nye testmedarbejdere	17
4.5 Tilføjelse af nye testvirksomheder	17
<b>5. Referencer</b>	<b>18</b>
<b>6. Hvornår er dokumentet sidst opdateret?</b>	<b>19</b>

# 1. Introduktion til FOTM testdata

---

Nedenfor kan du læse mere om hvad FOTM testdata er, og hvordan du kan anvende det.

---

Fællesoffentligt Testmiljø gør det muligt at simulere test af brugerrejser på tværs af den fællesoffentlige it-infrastruktur og giver adgang til testdata, som kan anvendes på tværs af de eksisterende testmiljøer for den fællesoffentlige it-infrastruktur.

Fællesoffentligt Testmiljø leverer FOTM testdata bestående af fiktive testpersoner, testmedarbejdere og testvirksomheder. Testpersonerne og testmedarbejderne har valide personnumre, som ikke findes i CPR-registret. Det kontrolleres løbende, at testpersoners og testmedarbejders personnumre ikke er tildelt rigtige personer.

Testvirksomhederne har valide CVR-numre, som ikke findes i CVR-registret. Der foretages ikke noget opslag løbende, men det forventes at CVR-numrene ikke er tildelt rigtige virksomheder, hverken i test eller i produktion.

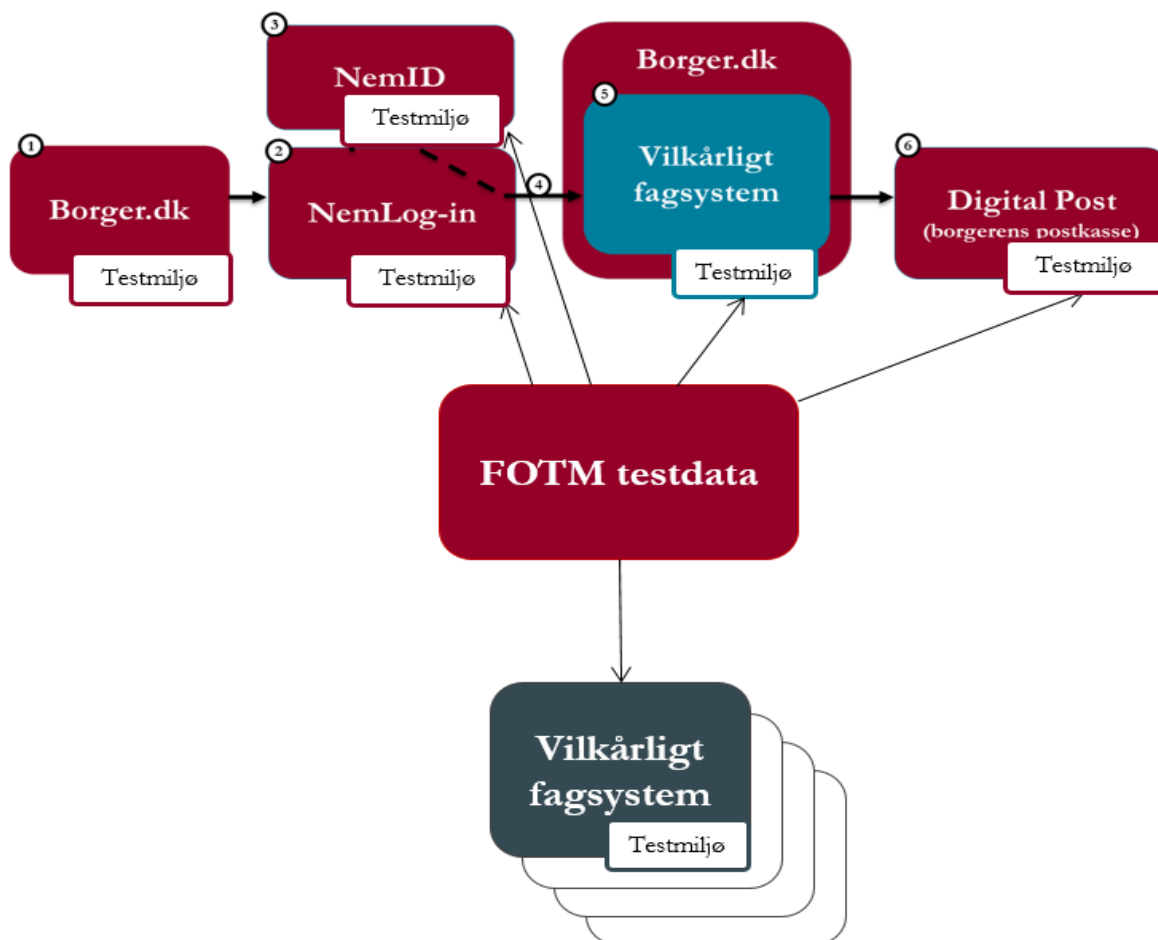
For at sikre en høj grad af datasikkerhed stilles visse krav til anvendelsen af FOTM testdata. Disse krav kan ses i databeskyttelsesaftalen, som skal godkendes for at modtage FOTM testdata.

FOTM testdata kan anvendes selvstændigt eller i kombination med FOTM simulator, når man skal teste sit system. Ved at anvende de samme testdata i hele testforløbet kan man opnå en sammenhængende brugerrejsetest.

For dig som ikke anvender FOTM simulator, findes FOTM testdata to steder:

1. I testmiljøerne for de it-løsninger, der udgør den fællesoffentlige it-infrastruktur (Nem-Log-in2 og Digital Post men ikke i Borger.dk, CPR eller CVR). Se afsnit [1.1](#) FOTM testdata i de eksisterende testmiljøer nedenfor.
2. Fagsystemer og andre services der indgår i de borgervendte selvbetjeningsløsninger, der testes i den sammenhængende brugerrejse (du skal dog selv oprette testdata her).

På den måde kan man anvende de samme testdata overalt i brugerrejser og på tværs af brugerrejser i samarbejde mellem myndigheder og/eller private aktører.



Eksempel på anvendelse af FOTM testdata til en udvalgt brugerrejse. Bemærk, at det desværre ikke er muligt at finde testdata i Borger.dk testmiljøet.

Dette er første version af FOTM testdata. Det er Digitaliseringsstyrelsens mål at løfte kvaliteten af test for den fællesoffentlige infrastruktur, og du er velkommen til at komme med feedback, så vejledninger og produkter kan blive endnu bedre. Det gør du ved at sende en e-mail til FOTM SPOC på [testsupport@digst.dk](mailto:testsupport@digst.dk).

## 1.1 FOTM testdata i de eksisterende testmiljøer

Du kan få adgang til NemLog-in2 testportal (se ID 3 i afsnit [5 Referencer](#)) hvorfra er der adgang til de testdata som findes i FOTM testdata og som er registreret i NemLog-in2 integrationstestmiljøet. Du vil have mulighed for at logge ind, og se certifikatdata samt SAML-attributter.

Du har også mulighed for at oprette dine egne testdata (se ID 4 i afsnit [5](#) Referencer).

Du kan få adgang til Digital Post2 kundetestmiljøet (se ID 5 og 6 i afsnit [5](#) Referencer for henholdsvis borger og virksomhed).

Herfra kan du logge dig ind og tjekke Digital Post. Hvis du sender data fra dit eget testmiljø her til, skal du være opmærksom på, at postkasserne er delt mellem alle brugere af FOTM.

## 2. Forudsætninger

---

I dette afsnit kan du læse om forudsætningerne for anvendelse af FOTM testdata.

---

Følgende overordnede forudsætninger skal være på plads, inden du kan gå i gang med anvendelse af FOTM testdata:

- Du har godkendt databeskyttelsesaftalen for anvendelse af FOTM testdata. Se ID 1 i afsnit [5](#) Referencer.
- Du har modtaget FOTM testdata.

## 3. Opbygningen af FOTM testdata

---

I dette afsnit kan du læse om opbygningen af FOTM testdata samt se en beskrivelse af udvalgte felter.

---

FOTM testdata er lavet i excel og består af tre faner.

Den første indeholder testpersoner, den anden fane indeholder testmedarbejdere og den tredje fane indeholder testvirksomheder.

Alle testdata er fiktive og er ikke relateret til rigtige personer eller virksomheder. Testdata er repræsentativt udvalgt, så der er en vis spredning.

Nedenfor følger en beskrivelse for udvalgte felter fra FOTM testdata.

### 3.1 Felter der gælder for testpersoner

Felt	Beskrivelse
ID	Dette felt er 4 cifre og anvendes som entydig identifikation af de forskellige testelementer. Testpersoner har ID fra 0001 til 0999. Bemærk at feltet kan indeholde bogstaver (A-Z), dog først fra position 3.
Persontype	Dette felt kategoriserer de enkelte testpersoner.  Der findes kategorierne: <ul style="list-style-type: none"><li>• Grønland og Færøerne</li><li>• Familierelationer</li><li>• Mindreårigt barn med danske forældre</li><li>• Fuldmagter</li><li>• Statuskoder</li><li>• Specialcases</li><li>• Administrativt CPR-nummer</li><li>• Dispensation fra digital selvbetjening</li></ul> Feltet har alene til formål at hjælpe med at finde relevante testdata til sin test.



Felt	Beskrivelse
Digital Post2 og Nem-Log-in2	<p>Dette felt angiver om testperson er oprettet i de eksisterende infrastruktur-testmiljøer Digital Post2 (kundetest, også kaldet demo) og NemLog-in2's integrationstestmiljø. Bemærk, at dette ikke gælder de nye miljøer til NemLog-in3 eller NgDP).</p> <p>Hvis der er en X-markering betyder det, at du kan anvende FOTM testdata og teste op imod de eksisterende testmiljøer.</p> <p>Bemærk, at der ikke er nogen integration imod andre systemer. Med andre ord findes testpersonerne ikke i testversionen til CPR-registret. Har du behov for integration hertil, må du lave en bilateral aftale på samme måde som i dag.</p>
Alder	Alder opdateres automatisk baseret på dags dato, når FOTM testdata åbnes.
Adresse	<p>For testpersoner med dansk adresse er adressen Digitaliseringsstyrelsens adresse (Landgreven 4).</p> <p>Bemærk, at mange systemer kræver, at adressen findes i Danmarks Adresse-register (DAR).</p> <p>For testpersoner uden dansk adresse, er adressen den danske ambassade i det pågældende land.</p> <p>Du kan frit ændre adressen efter behov.</p>
Landekode og statsborgerskab	<p>Der er ikke nogen integration til CPR-registret. Du kan frit ændre land og statsborgerskab fra listen.</p> <p>Hvis du har behov for at tilføje nyt land til listen, må du kontakte Digitaliseringsstyrelsens testsupport eller lave din egen version af FOTM testdata.</p>
Aktuel civilstand, aktuel civilstand pnr., forælder1, forælder2, barn1, barn2, barn3  (Familierelationer)	<p>Feltet civilstand pnr. angiver personnummer til testpersonens nuværende eller tidligere ægtefælle.</p> <p>Hvis en testperson er gift eller samlevende, og der ikke er angivet personnummer for ægtefælle/samlever, kan det skyldes, at ægtefælle eller samlever ikke har dansk personnummer.</p> <p>Alle reference-personnumre (ægtefælle, forældre og børn) bliver kontrollet for, at de ikke er tildelt til rigtige personer. De kan frit anvendes til testformål under hensyntagen til databeskyttelsesaftalen.</p> <p>Bemærk at der ikke er nogen integration til CPR-registret.</p>

Felt	Beskrivelse
Alias og adgangskode	Disse data anvendes, når man logger på NemLog-in2 integrationstestmiljøet.  Du kan frit vælge, om du vil logge ind med personnummer eller alias.
Certifikattype	Hvis en testperson har et personligt certifikat (POCES) er angivet 'Personligt'.  En testperson der ikke har certifikat, har certifikattype lig med 'Ingen'.
Ungdomscertifikat	En testperson der er under 18 år, vil ikke kunne indgå juridisk gældende aftaler.  En testperson der er under 18 år, har angivet værdien "true". Øvrige testpersoner har ikke dette felt udfyldt.
PID – nummer	Unik identifikation for testpersoner. Denne værdi er genereret fra NemLog-in2 integrationstestmiljøet. Testpersoner med certifikattype 'Ingen' har intet PID – nummer.
Personlig fuldmagt	Her er angivet personnummer for den testperson, som der er fuldmagt til.  Er der ingen fuldmagt, er feltet tomt.  Feltet er udfyldt i kombination med fuldmagt-feltet.
Fuldmagt	Her angives de enkelte fuldmagter, som en testperson har modtaget. Fuldmagten defineres i dit eget fagsystem og kan herefter indføres i FO™M testdata i dette felt.  Er der flere end én fuldmagt, tilføjes de som en kommasepareret liste.  Du kan frit ændre fuldmagter efter behov.  Feltet udfyldes i kombination med de øvrige fuldmagt-felter.  Bemærk at fuldmagter i NemLog-in2 integrationstestmiljøet registreres separat for dit fagsystem.
Pseudonym-navn	Dette felt anvendes for testpersoner der har navnebeskyttelse, i forhold til CPR-registret, eller for testpersoner der ikke oprindeligt anførte et navn, da de blev oprettet i NemLog-in2 integrationstestmiljøet.  Du kan frit ændre i feltet.

## 3.2 Felter der gælder for testmedarbejdere

Felt	Beskrivelse
ID	Dette felt er 4 cifre og anvendes som entydig identifikation af de forskellige testelementer. Testmedarbejdere har ID fra 1001 til 1999. Bemærk at feltet kan indeholde bogstaver (A-Z), dog først fra position 3.
Medarbejdertype	Dette felt kategoriserer de enkelte medarbejdere.  Der findes kategorierne: <ul style="list-style-type: none"><li>• Medarbejder med ét certifikat</li><li>• Medarbejder med flere certifikater</li><li>• Medarbejder med fuldmagt</li><li>• Medarbejder med alle felter udfyldt</li><li>• Ung under 18 år</li></ul> Feltet har alene til formål at hjælpe med at finde relevante testdata til sin test.
Digital Post2 og Nem-Log-in2	Dette felt angiver om testmedarbejderen er oprettet i de eksisterende infrastrukturtestmiljøer Digital Post2 (kundefest, også kaldet demo) og NemLog-in2's integrationstestmiljø. Bemærk at dette ikke gælder de nye miljøer til NemLog-in3 eller NgDP).  Hvis der er en X-markering betyder det, at du kan anvende FOTM testdata og teste op imod de eksisterende testmiljøer.  Bemærk, at der ikke er nogen integration imod andre systemer. Med andre ord findes testmedarbejderne ikke i testversionen til CPR-registret. Har du behov for integration hertil, må du lave en bilateral aftale på samme måde som i dag.
Alias og adgangskode	Disse data anvendes, når man logger på NemLog-in2 integrationstestmiljøet.
Ungdomscertifikat	En testmedarbejder der er under 18 år, vil ikke kunne indgå i juridisk gældende aftaler.  En testmedarbejder der er under 18 år, har angivet værdien "true". Øvrige testmedarbejdere har ikke dette felt udfyldt.

Felt	Beskrivelse
Virksomhed CVR-nummer og navn	<p>Feltet angiver i hvilken testvirksomhed testmedarbejderen arbejder.</p> <p>Du kan frit vælge en testvirksomhed fra listen.</p> <p>Hvis du har behov for at tilføje en ny testvirksomhed til listen, må du kontakte Digitaliseringsstyrelsens testsupport eller lave din egen version af FOTM testdata.</p> <p>I fanen med testvirksomhed kan ses yderligere detaljer for de forskellige testvirksomheder.</p> <p>De angivne CVR-numre findes ikke i CVR-registret for hverken test eller produktion, og der er ingen integration til CVR-registret. De angivne værdier i FOTM testdata er valide i forhold til CVR.</p>
RID – nummer	<p>Unik identifikation for testmedarbejdere. Denne værdi er genereret af Nem-Log-in2 integrationstestmiljøet.</p>
Fuldmagt givet af	<p>Her angives identifikation for den testvirksomhed eller -myndighed, som der fuldmagt til.</p> <p>Identifikationen kan enten være testvirksomhedens CVR-nummer eller Produktion Enhed ID.</p> <p>Det er ikke muligt at angive en testvirksomheds SE-nummer.</p> <p>Er der ingen fuldmagt, er feltet tomt.</p> <p>Feltet udfyldes i kombination med fuldmagt-feltet.</p>
Fuldmagttype (medarbejderfuldmagt)	<p>I overensstemmelse med Fuldmagt-angivelsen i forrige felt, angives om det er CVR-nummer eller Produktion Enhed ID.</p> <p>Bemærk, at der ikke er nogen integration til CVR-registret. De angivne værdier i FOTM testdata er valide i forhold til CVR.</p> <p>Feltet udfyldes i kombination med fuldmagt-feltet.</p>

Felt	Beskrivelse
Fuldmagt	<p>Her angives de enkelte fuldmagter, som en testmedarbejder har modtaget. Fuldmagten defineres i dit eget fagsystem og kan herefter indføres i FOTM testdata i dette felt.</p> <p>Er der flere end én fuldmagt, tilføjes de som en kommasepareret liste.</p> <p>Du kan frit ændre fuldmagter efter behov.</p> <p>Feltet udfyldes i kombination med de øvrige fuldmagt-felter.</p>
Pseudonym-navn	<p>Dette felt anvendes for testmedarbejdere der har navnebeskyttelse i forhold til CPR-registret, eller for testmedarbejdere der ikke oprindeligt anførte et navn, da de blev oprettet i NemLog-in2 integrationstestmiljøet.</p> <p>Du kan frit ændre i feltet.</p>
Produktion Enhed ID	<p>Unik identifikation af lokation inden for en virksomhed. Feltet anvendes typisk til større virksomheder og koncerner.</p> <p>Feltet er 10 cifre langt. De angivne Produktion Enhed ID'er findes ikke i CVR-registret, hverken i test eller i produktion.</p> <p>Du kan frit ændre i feltet.</p>
User administrator indicator	<p>Dette felt angiver om testmedarbejderen har særlige rettigheder som bruger-administrator.</p> <p>Er dette tilfældet angives ”true”. I modsat fald er feltet tomt.</p> <p>Du kan frit ændre i feltet.</p>

### 3.3 Felter der gælder for testvirksomheder

Felt	Beskrivelse
ID	Dette felt er 4 cifre og anvendes som entydig identifikation af de forskellige testelementer. Testvirksomheder har ID fra 2001 til 2999. Bemærk at feltet kan indeholde bogstaver (A-Z), dog først fra position 3.
CVR nummer	De angivne CVR-numre findes ikke i CVR-registret for hverken test eller produktion, og der er ingen integration til CVR-registret. De angivne værdier i FOTM testdata er valide i forhold til CVR.
Virksomhedsform	<p>Virksomhedsform iflg. CVR-registret</p> <p>Der findes virksomhedsformerne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Iværksætterselskab (IVS)</li> <li>• Anpartsselskab (ApS)</li> <li>• Aktieselskab (A/S)</li> <li>• Interessentskab (I/S)</li> <li>• Enkeltmandsvirksomhed</li> <li>• Forening</li> <li>• Primærkommune</li> <li>• Region</li> <li>• Statslig administrativ enhed</li> </ul>
Digital Post2 og Nem-Log-in2	<p>Dette felt angiver om testvirksomheden er oprettet i de eksisterende infrastrukturtestmiljøer Digital Post2 (kundetest, også kaldet demo) og NemLog-in2's integrationstestmiljø. Bemærk, at dette ikke gælder de nye miljøer til NemLog-in3 eller NgDP).</p> <p>Hvis der er en X-markering betyder det, at du kan anvende FOTM testdata og teste op imod de eksisterende testmiljøer.</p> <p>Bemærk, at der ikke er nogen integration imod andre systemer. Med andre ord findes testvirksomhederne ikke i testversionen til CVR-registret. Har du behov for integration hertil, må du lave en bilateral aftale på samme måde som i dag.</p>

Felt	Beskrivelse
Adresse	<p>For testvirksomheder med dansk adresse er adressen Digitaliseringsstyrelsens adresse (Landgreven 4).</p> <p>Bemærk, at mange systemer kræver, at adressen findes i Danmarks Adresseregister (DAR).</p> <p>For testvirksomheder uden dansk adresse, er adressen den danske ambassade i det pågældende land.</p>
Produktion Enhed ID	<p>Unik identifikation af lokation inden for en virksomhed. Feltet anvendes typisk til større virksomheder og koncerner.</p> <p>Feltet er 10 cifre langt. De angivne Produktion Enhed ID'er findes ikke i CVR-registret, hverken i test eller i produktion.</p>
Startdato, ophørsdato	<p>Dato for testvirksomhedens henholdsvis opstart- og ophørsdato. Bemærk, at hvis en testvirksomhed er ophørt, kan der ikke tildeles nye testmedarbejdere.</p>

## 4. Redigering af FOTM testdata

---

I dette afsnit kan du læse om hvordan du kan redigere FOTM testdata, og dermed lave din egen version af FOTM testdata, samt hvilke regler og begrænsninger der er.

---

Felter i FOTM testdata, som er markeret med **hvidt**, er redigérbare og kan frit ændres. Felter som er markeret med **gråt**, kan kun ændres efter aftale med Digitaliseringsstyrelsens testsupport.

I tabellen nedenfor kan du få et overblik over hvilke redigeringsmuligheder du har.

Hvad vil du ændre?	Understøttes	Hvor kan du læse mere?
<a href="#">Ændring af hvide felter</a>	Ja	Afsnit <a href="#">4.1</a>
<a href="#">Tilføjelse af egne attributter</a>	Ja	Afsnit <a href="#">4.2</a>
<a href="#">Tilføjelse af elementer til valgbare lister (dropdown)</a>	Via FOTM SPOC	Afsnit <a href="#">4.3</a>
<a href="#">Tilføjelse af nye testpersoner og nye testmedarbejdere</a>	Via FOTM SPOC	Afsnit <a href="#">4.4</a>
<a href="#">Tilføjelse af nye testvirksomheder</a>	Via FOTM SPOC	Afsnit <a href="#">4.5</a>

FOTM SPOC kan kontaktes via e-mail [testsupport@digst.dk](mailto:testsupport@digst.dk)

### 4.1 Ændring af hvide felter

Du kan frit ændre disse felter.

### 4.2 Tilføjelse af egne attributter

Du kan frit berige FOTM testdata med dine egne attributter ved at tilføje ekstra kolonner i FOTM testdata.

Det anbefales, at de ekstra kolonner indføres til højre for de sidste kolonner i FOTM testdata.



### 4.3 Tilføjelse af elementer til valgbare lister (dropdown)

Hvis du ønsker fx at tilføje et nyt land til valgbare liste, må du kontakte FOTM SPOC. Det er ikke muligt selv at ændre dette. FOTM SPOC indsamler løbende ønsker og kan tilføje nye elementer, hvis der er generelle ønsker herom.

Det er dog muligt at kopiere FOTM testdata over i dit eget excel-ark, hvor du frit kan redigere alle data. Denne metode er ikke mulig, hvis du også anvender FOTM simulator.

### 4.4 Tilføjelse af nye testpersoner og nye testmedarbejdere

Hvis du ønsker at anvende dine egne testpersoner eller testmedarbejdere, må du kontakte FOTM SPOC. Det er ikke muligt selv at ændre dette.

Det er dog muligt at kopiere FOTM testdata over i dit eget excel-ark, hvor du frit kan redigere alle data. Denne metode er ikke mulig, hvis du også anvender FOTM simulator.

Du skal være opmærksom på, at dine nye testpersoner og testmedarbejdere ikke findes i de eksisterende testmiljøer NemLog-in2 og Digital Post.

Hvis du ønsker hjælp til oprettelse af testpersoner eller testmedarbejdere i de eksisterende testmiljøer, må du kontakte FOTM SPOC. Dette kan kun lade sig gøre i begrænset omfang.

Digitaliseringsstyrelsen tilbyder ikke en service, der validerer om egne testpersoner findes i CPR-registret.

### 4.5 Tilføjelse af nye testvirksomheder

Hvis du ønsker at anvende dine egne testvirksomheder, kan det kun gøres ved at kopiere FOTM testdata over i dit eget excel-ark. Du skal være opmærksom på, at dine nye testvirksomheder og tilhørende testmedarbejdere ikke findes i de eksisterende testmiljøer NemLog-in2 og Digital Post.

Hvis du ønsker hjælp til oprettelse af testvirksomheder i de eksisterende testmiljøer, må du kontakte FOTM SPOC. Dette kan kun lade sig gøre i begrænset omfang. Vær opmærksom på at denne service ikke vil være gratis.

## 5. Referencer

---

I tabellen nedenfor kan du se referencer til relevant dokumentation.

Derudover har Digitaliseringsstyrelsen samlet forskellig information og materiale vedrørende Fællesoffentligt Testmiljø på digst.dk (<https://digst.dk/it-loesninger/faellesoffentligt-testmiljoe/>).

---

ID	Dokument	Indhold	Version	Link
1	Vejledning om databeskyttelse af FOTM testdata	Formular til godkendelse af vilkår for anvendelse af FOTM testdata	-	<a href="http://admin.digst.dk/it-loesninger/faellesoffentligt-testmiljoe/bestil-fotm-testdata/">http://admin.digst.dk/it-loesninger/faellesoffentligt-testmiljoe/bestil-fotm-testdata/</a>
2	Brugervejledning til FOTM simulator	Brugervejledning til anvendelse af FOTM simulator og FOTM testdata i kombination	1.2	<a href="https://digst.dk/media/21068/brugervejledning-til-fotm-simulator.pdf">https://digst.dk/media/21068/brugervejledning-til-fotm-simulator.pdf</a>
3	NemLog-in2 testportal	Testportal, hvor man kan logge ind via de data, der findes i FOTM testdata	-	<a href="https://test-nemlogin.dk/testportal/">https://test-nemlogin.dk/testportal/</a>
4	NemLogin-2 Development tool	Herfra kan man oprette nye testpersoner	-	<a href="https://appletk.danid.dk/developers/index.jsp">https://appletk.danid.dk/developers/index.jsp</a>
5	Digital Post2 demomiljø for borgere	Her kan man logge på som borger for at tjekke Digital Post	-	<a href="https://demo-post.borger.dk/2">https://demo-post.borger.dk/2</a>
6	Digital Post2 demomiljø for virksomheder	Her kan man logge på som virksomhed for at tjekke Digital Post	-	<a href="https://demo-post.virk.dk/2">https://demo-post.virk.dk/2</a>

## 6. Hvornår er dokumentet sidst opdateret?

---

I tabellen nedenfor kan du kort læse om, hvad der er redigeret i denne vejledning og hvornår.

---

Dato	Version	Udarbejdet / revideret af	Kort beskrivelse af opdateringen
11-02-2020	1.0	DIGST/kuped	Nyt dokument

Fællesoffentligt Testmiljø består af:

- FOTM SPOC, en supportfunktion
- FOTM testdata
- FOTM simulator

Fællesoffentligt Testmiljø har til formål at løfte kvaliteten af test mod den fællesoffentlige it-infrastruktur. Det gøres ved at simulere test af brugerrejser på tværs af it-infrastrukturen, og ved at oprette testdata, som kan anvendes på tværs af de eksisterende testmiljøer for den fællesoffentlige it-infrastruktur.

Fællesoffentligt Testmiljø er først lige begyndt sin rejse og du er velkommen til at komme med forbedringsforslag og ønsker. Du kan give feedback via FOTM SPOC på [testsupport@digst.dk](mailto:testsupport@digst.dk)

Vejledninger er udarbejdet og vedligeholdes af Digitaliseringsstyrelsen.

**digst.dk**