

REST (MAT2)

Siden beskriver de REST tjenester, der udstilles på Datafordeleren fra Matriklen2.

Dokumentation for REST for Matriklen2 er samlet på denne side. Dokumentation for WFS for Matriklen2 er formidlet i [Dataoversigten på Datafordeler.dk](#)

Få en introduktion til [REST på Datafordeleren](#), hvis du har brug for en introduktion til og vejledning i, hvordan man kan anvende webservices, som udstilles på Datafordeleren.

Få en guide til helt konkrete anvisninger til at bruge en webservice fra Datafordeleren i [Guide til REST på Selvbetjeningen](#).

Ønsker du yderligere informationer om Matriklen2s tjenester kan du med fordel benytte Geodatastyrelsens dokumentation på <https://gst.dk/matriklen/>, eller om unøjagtigheder i [Matrikelkort](#).

- [Matriklen2](#)
- [Generelt for Matriklen2 webservices](#)
- [REST - Matriklen2](#)
 - [Metode - MatrikulaerSag](#)
 - [Metode - SamletFastEjendom](#)
 - [Metode - BygningPaaFremmedGrund](#)
 - [Metode - Ejerlejlighed](#)
 - [Metode - BestemtFastEjendom](#)
 - [Metode - MatrikelKommune](#)

Sideinformation

Oprindelig kilde	Datafordeleren
Forfatter	Datafordeleren
Oprettet	Feb 07, 2023
Version	1.0
Ændret	Dec 13, 2023
Sidehistorik	<ul style="list-style-type: none">• Se sidehistorik

Url opbygning for REST

Url for de enkelte services er opbygget af et endpoint efterfulgt af registernavn, servicenavn, versionen af servicen, servicetype (REST eller WFS etc.) samt metodenavn for REST services. Efter ? tilføjes parametre i kaldet, der kan indeholde generelle kaldeparametre for REST services og metode specifikke parametre.

Endpointet indeholder værtsnavnet, med et præfiks for miljøet hvis det ikke er produktionsmiljøet der tilgås. Hvis der er tale om fortrolige eller følsomme data, følger S5 og at servicen skal kaldes med certifikat derfor certservices - [se miljøbeskrivelser](#).

Læs mere om sammensætning af url'er på siden [REST på Datafordeleren](#) eller se eksempler på, at parametre bliver tilføjet til url'er på [Datafordeleren - eksempler på anvendelse af bitemporalitet](#) eller [User stories](#).

Url-struktur for REST services	<endpoint>/register/service/version/servicetype/metode?
Eksempel på url med brugernavn /adgangskode	https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikulaerSag?SagsId=xxxxxxxx&username=xxx&password=yyy
Eksempel på url med certifikat	https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikulaerSag?SagsId=xxxxxxxx

Matriklen2

[Til toppen](#)

Matriklen2 er grundlaget for ejendomsregistreringen i Danmark og udgør en vigtig del af administrationsgrundlaget i den offentlige forvaltning.

Matriklen2 består konceptuelt af matrikelregistret, matrikelkortet og matrikelarkivet.

- Registret indeholder oplysninger om arealer, herunder evt. vej- eller vandløbsarealer noteringsforhold (f.eks. om landbrugsejendomme, samlede faste ejendomme eller fredskov). Matrikelkortet er et digitalt, juridisk kortværk, som viser de registrerede ejendomsgrænser og vejrettigheder.
- I matrikelkortet vises også de fredskovsbelagte arealer, zoner for strandbeskyttelse og klitfredning.
- Matrikelarkivet indeholder bl.a. tidligere gældende matrikelkort, matrikelprotokoller og registrerede matrikulære sager, herunder måloplysninger.

Matrikelregistret og matrikelkortet er integreret i én samlet datamodel, hvor "Matrikulære data" er det bærende dataelement.

Matrikulære data kan deles op i tre grupper: Elementer i basismatriklen, øvrige elementer og temaer.

1. Basismatriklen indeholder de elementer, der indgår i den matrikulære proces, og de er vigtige elementer i bestemmelsen af den grundlæggende matrikulære situation. Elementer i basismatriklen: Matrikelstel, optaget vej, jordstykke, centroidepunkt, skelpunkt.
2. Øvrige elementer indeholder administrative og matrikulære områder, der automatisk kan afledes ud fra elementer i basismatriklen. De indgår således ikke direkte i den matrikulære proces, men kan bruges som støttemateriale i processen.
3. Temaer: Region, kommune, sogn, ejerlav. Endelig er temaer elementer, der bygger på den grundlæggende matrikulære situation, og som indgår i den matrikulære proces (jordrente, majoratskov, stormfald, fredskov, strandbeskyttelse, klitfredning, notering om jordforurening).

Generelt for Matriklen2 webservice

[Til toppen](#)

Registernavn i Selvbetjeningen	MATRIKLEN2
Format	XML/JSON
DLS version	4.33
Sikkerhedszone	0 – Indeholder ikke fortrolige eller følsomme data.
Adgangsniveau	Alle kendte brugere må tilgå tjenesten.
Paging	Anvender ikke paging.
Dato- og tidsformat	Datoformat følger ISO 8601 Date and time format . Alle datoer skrives med andre ord i formatet yyyy-mm-ddTHH:MM:SS.ssssss, hvor tidsangivelsen kan udelades. Tidszonen kan angives enten ved (2019-02-05T07:50:14.687580+01:00 (for normaltid/vintertid)), (2019-07-05T07:50:14.687580+02:00 (for sommertid)) eller ved at benytte Z (2019-07-05T07:50:14.687580Z).

REST - Matriklen2

[Til toppen](#)

Anvendt udstillingsmodel	Matriklen2
---------------------------------	------------

Metodeoversigt

Metode	SLA kategori	Tværgående tjeneste
MatrikulaerSag	Kompleks	Nej
SamletFastEjendom	Normal	Nej
BygningPaaFremmedGrund	Normal	Nej

Ejerlejlighed	Normal	Nej
BestemtFastEjendom	Kompleks	Nej
MatrikelKommune	Normal	Nej

SLA kategorier i produktion- maksimal svartid i sekunder:

- Simpel: 0.09
- Normal: 1.0
- Komplex: 2.5

[Til toppen](#)

Metode - MatrikulaerSag

Beskrivelse

Henter information om en matrikulær sag.

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikulaerSag?
SagsId=xxxxxxxx&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikulaerSag?
SagsId=xxxxxxxx
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: SagsId ELLER Journalnr ELLER Sagskategori+Kommunenavn ELLER Sagsoperation+RekvirentRef. Er de ikke sat fås ingen resultater.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
SagsId	String		NULL	EAID_9223BE9F_D422_4f05_9180_7D3205A382A9. EAID_9AB90AE0_9F85_4164_9B25_8EB2139D65A5
Journalnr	String		NULL	EAID_1A779A80_8462_4abd_BEEF_4982AB809818
SagsKategori	String	Synonym for forretningsproces	NULL	EAID_B8BDA19C_BD3A_45ae_9030_E7DFCEF34409
Kommunenavn	String	Kommunenavn	NULL	EAID_11D1CACA_AE81_4888_932E_6EC0B84075D0
SagsOperation	String	Synonym for forretningshændelse	NULL	EAID_CE6AEE92_1AD5_4496_8A73_5DF2380A5106
RekvirentRef	String		NULL	EAID_467DE9F6_E982_4a05_A337_F49700FC48E9
RegistreringstidFra	Date Time	Fra dato i registreringsperioden	NULL	EAID_75D4B68D_05C2_4ff9_983B_FA89782CB594
RegistreringstidTil	Date Time	Til dato i registreringsperioden	NULL	EAID_AB376482_5DBC_4314_BD49_9CBF6C975894

tidTil				
Registrerings tid	Date Time	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registrerings tid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_75D4B68D_05C2_4ff9_983B_FA89782CB594 EAID_AB376482_5DBC_4314_BD49_9CBF6C975894
VirkningstidFra	Date Time	Fra dato i virkningstidsperioden	NULL	EAID_7F5D338F_B4E9_4064_B25B_9F17BF8E0F62
VirkningstidTil	Date Time	Til dato i virkningstidsperioden	NULL	EAID_0AE85E10_0407_4d2f_9F73_E4EF203D7A33
Virkningstid	Date Time	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_7F5D338F_B4E9_4064_B25B_9F17BF8E0F62 EAID_0AE85E10_0407_4d2f_9F73_E4EF203D7A33
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum	NULL	EAID_3B09A42C_714C_486e_81B2_50B3DC65B415

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_matriklaersag.json" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservice (MAT2)

[Til toppen](#)

Metode - SamletFastEjendom

Beskrivelse

Henter en Samlet fast ejendom og tilhørende Jordstykker, herunder fælleslodder samt referencer til eventuelle bestemte faste ejendomme, der er beliggende på eller i ejendommen.

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/SamletFastEjendom?
SFEBFEnr=xxxxxxx&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/SamletFastEjendom?
SFEBFEnr=xxxxxxx
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: SFEBFEnr ELLER Ejerlavskode+Matrikelnr ELLER point ELLER JordstykkeID ELLER SagsID. Er ingen af disse ikke sat fås ingen resultater. Kun én af disse muligheder må anvendes i et kald, dog må SagsID frit kombineres med andre parametre, hvilket også gælder for Status, Registreringstid og/eller Virkningstid.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
SFE BFE nr	Integer	BFE nummer på SamletFastEjendom	NULL	EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0B BB5D9EC28
Ejerlavskode	Integer	Ejerlavskoden	NULL	EAID_D16E1BA2_F38E_4cc4_B59E_F35D4ADEE636. EAID_157A3B49_F2FC_4dea_B641_19E

				46367B721
Matrikelnr	String	Matrikelnummer	NULL	EAID_8B60BEE8_D3BD_4c07_88FF_A2547A3D82D1. EAID_9C0920E3_3534_492a_978A_D6ED7344379B
SagsId	String	Id fra Matrikulær sag	NULL	EAID_9223BE9F_D422_4f05_9180_7D3205A382A9. EAID_9AB90AE0_9F85_4164_9B25_8EB2139D65A5
Point	String	UTM32 etrs89 geometripunkt defineret som indholdet i parentes fx point=(724786 6176332)	NULL	EAID_7B03CCE8_0143_48ec_86A9_7D85DBD97392
JordstykkeId	String	Jordstykke lokalid	NULL	EAID_9C1A6CF4_25D6_4e28_949F_D45BA79F9EF1. EAID_E511E10B_AA7D_4fb1_AD02_6BBC5A6E1AF8
Registreringstid	Date Time	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registreringsstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_F51B090F_487A_461f_B6D7_791BB28665B2 EAID_0B40190D_F1B6_4790_8CF5_42999F64BD94
Virkningstid	Date Time	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_D679F4FE_2378_4115_8E7E_2374F419C1CC EAID_78C7DF8E_3F5A_42e5_AAD4_70B83A2AC3A5
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum	NULL	EAID_7B734023_916B_432b_A740_756CC2EBBAE8

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_samletfastejendom.json" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservices (MAT2)

Metode - BygningPaaFremmedGrund

[Til toppen](#)

Beskrivelse

Henter en Bygning på fremmed grund med oplysninger om geometri samt en reference til den SFE, BPFGE'en ligger på, samt referencer til eventuelle lejligheder, der er beliggende i BPFGE'en.

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/BygningPaaFremmedGrund?SFEBFEnr=xxxxxxx&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/BygningPaaFremmedGrund?SFEBFEnr=xxxxxxx
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: SFEBFEnr ELLER BPFGBFEnr ELLER Ejerlavskode+Matrikelnr ELLER Point ELLER SagsId. Er de ikke sat fås ingen resultater.

Bemærk at brugeren ikke kender til den geometriske repræsentation af BygningPaaFremmedGrund Logikken skal derfor kunne returnere den relevante geometritype

(den skal altså selv finde ud af, om den skal outputte et punkt eller en polygon/flade). De to Default UUID'er repræsenterer henholdsvis et punkt og en flade.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
SFE BFE nr	Integer	BFENummer på SamletFastEjendom	NULL	EAID_9C1A6CF4_25D6_4e28_949F_D45BA79F9EF1. EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BB5D9EC28
BPF GBF Enr	Integer	BFENummer på BygningPaaFremmedGrund	NULL	EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BB5D9EC28
Ejerl avsk ode	Integer	Ejerlavskoden	NULL	EAID_D16E1BA2_F38E_4cc4_B59E_F35D4ADEE636. EAID_157A3B49_F2FC_4dea_B641_19E46367B721
Matri kelnr	String	Matrikelnummer	NULL	EAID_8B60BEE8_D3BD_4c07_88FF_A2547A3D82D1. EAID_9C0920E3_3534_492a_978A_D6ED7344379B
Point	String	UTM32 etrs89 geometripunkt defineret som indholdet i parentes fx point=(724786 6176332)	NULL	EAID_9C1A6CF4_25D6_4e28_949F_D45BA79F9EF1. EAID_7B03CCE8_0143_48ec_86A9_7D85DBD97392
Sags Id	String	Id fra Matrikulær sag	NULL	EAID_9223BE9F_D422_4f05_9180_7D3205A382A9. EAID_9AB90AE0_9F85_4164_9B25_8EB2139D65A5
Regi streri ngstid	Date Time	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registreringsperiode på denne dato udvælges	NOW()	EAID_F51B090F_487A_461f_B6D7_791BB28665B2 EAID_0B40190D_F1B6_4790_8CF5_42999F64BD94
Virkn ingstid	Date Time	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_D679F4FE_2378_4115_8E7E_2374F419C1CC EAID_78C7DF8E_3F5A_42e5_AAD4_70B83A2AC3A5
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum	NULL	EAID_7B734023_916B_432b_A740_756CC2EBBAE8

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_bygningpaafremmedgrund.json" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservices (MAT2)

Metode - Ejerlejlighed

[Til toppen](#)

Beskrivelse

Hent Ejerlejlighed med oplysninger om areal samt en reference til hovedejendommen (Samlet fast ejendom, eller Bygning på fremmed grund, Ejerlejligheden ligger i).

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/Ejerlejlighed?
SFEBFEnr=xxxxxxx&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/Ejerlejlighed?  
SFEBFEnr=xxxxxxx
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: SFEBFEnr ELLER BPFGBFEnr ELLER ELBFEnr ELLER Ejerlavskode+Matrikelnr ELLER Ejerlavskode+Matrikelnr+Ejerlejlighednr ELLER SagsId ELLER SFEBFEnr + Ejerlejlighednr
Er de ikke sat fås ingen resultater.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
SFE BFE nr	Integer	BFENummer på SamletFastEjendom	NULL	EAID_9C1A6CF4_25D6_4e28_949F_D45BA79F9EF1. EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BBB5D9EC28
BPF GBF Enr	Integer	BFENummer på en BygningPaaFremmedGrund	NULL	EAID_A2B9B2EF_86F2_4f1d_87C0_1804A7071486. EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BBB5D9EC28 EAID_1C0A5E2D_83CC_43d5_A7D7_C5B4FABF6109. EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BBB5D9EC28
ELB FEnr	Integer	BFENummer på Ejerlejlighed	NULL	EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BBB5D9EC28
Ejerlejlighednr	String	Ejerlejlighedsnummer	NULL	EAID_F33B87C5_ECD5_41d8_879D_53F8B778F32B
Ejerlavskode	Integer	Ejerlavskoden	NULL	EAID_D16E1BA2_F38E_4cc4_B59E_F35D4ADEE636. EAID_157A3B49_F2FC_4dea_B641_19E46367B721
Matrikelnr	String	Matrikelnummer	NULL	EAID_8B60BEE8_D3BD_4c07_88FF_A2547A3D82D1. EAID_9C0920E3_3534_492a_978A_D6ED7344379B
SagsId	String	Id fra Matrikulær sag	NULL	EAID_9223BE9F_D422_4f05_9180_7D3205A382A9. EAID_9AB90AE0_9F85_4164_9B25_8EB2139D65A5
Registreringstid	DateTime	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registreringsstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_F51B090F_487A_461f_B6D7_791BB28665B2 EAID_0B40190D_F1B6_4790_8CF5_42999F64BD94
Virkningstid	DateTime	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_D679F4FE_2378_4115_8E7E_2374F419C1CC EAID_78C7DF8E_3F5A_42e5_AAD4_70B83A2AC3A5
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum	NULL	EAID_7B734023_916B_432b_A740_756CC2EBBAE8

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_ejerlejlighed.json" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservice (MAT2)

Metode - BestemtFastEjendom

Beskrivelse

Henter Bestemt fast ejendom, uanset type, med tilhørende oplysninger og ejendomstype samt reference til eventuelle bestemte faste ejendomme, der er beliggende på eller i ejendommen.

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/BestemtFastEjendom?
BFEnr=xxxxxxx&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/BestemtFastEjendom?
BFEnr=xxxxxxx
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: BFEnr ELLER SagsId. Er de ikke sat fås ingen resultater. Vedr. input parameter Ejendomstype, så kan den anvendes til at afgrænse hvilken af de tre ejendomstyper, der ønskes medtaget i resultat.

De 4 UUID'er repræsenterer SFE, BPG Flade, BPG Punkt, og Ejerlejlighed. Se evt. beskrivelse af BygningPaaFremmedGrund.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
BFE nr	Integer	Et BFENummer eller en liste af BFEnumre på BestemtFastEjendom	NULL	EAID_3828326A_2F94_4e83_A24D_F0BBB5D9EC28
Ejendoms type	String	Angiver hvilken af de tre undertyper (Punkt og flade er slået sammen til én) der ønskes	NULL	Afledt kolonne - se SQL
Sags Id	String	Id fra Matrikulær sag	NULL	EAID_9223BE9F_D422_4f05_9180_7D3205A382A9. EAID_9AB90AE0_9F85_4164_9B25_8EB2139D65A5
Registreringstid	Date Time	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registreringsperiode på denne dato udvælges	NOW()	EAID_F51B090F_487A_461f_B6D7_791BB28665B2 EAID_0B40190D_F1B6_4790_8CF5_42999F64BD94
Virkningstid	Date Time	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_D679F4FE_2378_4115_8E7E_2374F419C1CC EAID_78C7DF8E_3F5A_42e5_AAD4_70B83A2AC3A5
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum		EAID_7B734023_916B_432b_A740_756CC2EBBAE8

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_bestemtfastejendom" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservice (MAT2)

Metode - MatrikelKommune

Beskrivelse

Ved at benytte denne metode kan du hente en liste over de kommunenavne og kommunekoder, som benyttes af Matriklen og ikke en liste over matrikler i en given kommune.

Eksempel på url med brugernavn/adgangskode

```
https://services.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikelKommune?
Kommunenavn=x&username=xxx&password=yyy
```

Eksempel på url med certifikat

```
https://certservices.datafordeler.dk/Matriklen2/Matrikel/2.0.0/rest/MatrikelKommune?
Kommunenavn=x
```

Inputparametre

Følgende parametre er obligatoriske: Kommunenavn ELLER Kommunekode. Er de ikke sat fås ingen resultater.

Navn	Type	Beskrivelse	Default værdi	UUID fra udstillingsmodel
Kommunenavn	String	Kommunenavn	NULL	EAID_CBF5C68F_2889_4104_B423_22B718D1DA8B
Kommunekode	String	fire-cifret kommunekode	NULL	EAID_A8B32F95_988E_4efb_B3AD_4920B839393B
RegistreringstidFra	Date Time	Fra dato i registreringsperioden	NULL	EAID_05A5039B_ACFF_4754_BE99_BD2EBC8F5C6A
RegistreringstidTil	Date Time	Til dato i registreringsperioden	NULL	EAID_6DA20624_44E5_441b_87E4_CDF7765666D7
Registreringstid	Date Time	Dato som falder indenfor en registreringsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende registreringsdato på denne dato udvælges	NOW()	EAID_05A5039B_ACFF_4754_BE99_BD2EBC8F5C6A EAID_6DA20624_44E5_441b_87E4_CDF7765666D7
VirkningstidFra	Date Time	Fra dato i virkningstidsperioden	NULL	EAID_E5614463_E808_4491_8205_E30FB93CF3C8
VirkningstidTil	Date Time	Til dato i virkningstidsperioden	NULL	EAID_4AE908FA_CBA2_458b_AE3F_C925D5C3A54B
Virkningstid	Date Time	Dato som falder indenfor en virkningstidsperiode. Anvendes fx 2015-09-02 vil de instanser med en gældende virkningstid på denne dato udvælges	NOW()	EAID_E5614463_E808_4491_8205_E30FB93CF3C8 EAID_4AE908FA_CBA2_458b_AE3F_C925D5C3A54B
Status	String	Status jf. modellens udfaldsrum	NULL	EAID_8972BCDE_C722_475d_8E2E_1869DBFAA78D

Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "MAT_4.33_matrikelkommune.json" indeholder output som JSON-schema	Skema - filudtræk og webservices (MAT2)
