

MSPECS API plugin för WordPress. Shortcode-information.

Skapat 2018 av Mspeccs

Senast uppdaterat: 2018-11-02

shortcodes (WordPress)

Mspeccs plugin använder sig av så kallade shortcodes vilket är text/kod som du lägger in på en WordPress-sida för att få tillgång till Mspeccs Api, t.ex för att kunna visa upp fastigheter/objekt. En shortcode är uppbyggd så här: [mspeccsapi api="api" data1="värde1" data2="värde2"...] Där data1, data2... etc. ersätts med de ord som finns för varje resurs, se nedan. "api" måste alltid användas och "mspeccsapi" alltid måste vara med i början. "query" kan användas på alla anrop men på vissa är den inte obligatorisk.

Exempel på shortcode som hämtar alla publicerade objekt som har status "Pågående":

```
[mspeccsapi api="getDeals" query="q=isPublished=true and objectStatus='ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_IN_PROGRESS'" view="deals"]
```

Exempellista på shortcodes

getDeals

Hämtar alla objekt och visar dessa.

Api: getDeals

Query: (frivillig) Kan användas för att filtrera vilka objekt man vill se

View: Bestäms av inställning på Mspeccs (deals eller deals-iframe, vanligtvis deals).

Exempel: [mspeccsapi api="getDeals" query="q=isPublished=true and objectStatus='ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_IN_PROGRESS'" view="deals"]

Exempel 2 (Sålda objekt): [mspeccsapi api="getDeals" query="q=objectStatus='ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_REFERENCE' and isPublished=true" sort="updatedAt" view="deals"]

getDealsByMunicipality

Hämtar alla objekt i den specificerade kommunen och visar dessa.

Api: getDealsByMunicipality

Municipality (obligatorisk): Kommunen du vill visa objekt ifrån. Skriv Kommunens namn precis som den är skriven på Mspecs.

View: Bestäms av inställning på Mspecs (deals eller deals-iframe, vanligtvis deals).

Query (frivillig): Kan användas för att filtrera objekt, i detta fall på alla som är publicerade.

Exempel: [mspecsapi api="getDealsByMunicipality" municipality="Stockholm" query="q=isPublished=true" view="deals"]

getBrokers

Visar information om alla mäklare som jobbar på företaget (inkl ev bild).

Api: getBrokers

View: brokers

Exempel: [mspecsapi api="getBrokers" view="brokers"]

getAssistants

Visar information om alla assistenter som jobbar på företaget (inkl ev bild).

Api: getAssistants

View: assistants

Exempel: [mspecsapi api="getAssistants" view="assistants"]

getCompany

Visar upp en kort information om företaget.

Api: getCompany

View: company

Exempel: [mspecsapi api="getCompany" view="company"]

getEstates

Hämtar alla bostäder i en lista och visar dessa.

Api: getEstates

View: estates

Exempel: [mspecsapi api="getEstates" view="estates"]

getUrls

Hämtar alla url:er (länkar) som finns i alla objekt och visar dessa.

Api: getUrls

View: urls

Query: (valfri) kan användas för att filtrera urls. Börja queryn med query="q={query}"

Exempel: [mspecsapi api="getUrls" view="urls"]

API-parametrar

API

Ger objekt eller lista över objekt från Mspecc och visar dessa.

Villkor: obligatorisk

Exempel: [mspecsapi api="getBrokers" ...]

Följande variabler kan användas i api:

getBrokers -listar alla aktiva mäklare

getCompany -get all data from organizationtable in api

getDeals -listar alla deals

getDealById -hämtar en deal med specifikt id

getEstates -listar alla estates

getEstateById -hämtar en estate med specifikt id

getUrls -listar all url:er

getFileById -visar en fil med specifikt id

View

Pekar på phtml i pluginvy-mappen. Det finns flera mallexempel i mappens visningsmapp, det här attributet definierar vilken mall som ska laddas. I värdet visar du filnamn utan filtyp.

Villkor: obligatorisk.

Exempel: [mspecsapi api="getDeals" view="deals"]

Följande variabler kan användas i view:

brokers

assistants

company

deals

urls

Object

Visar namnet på fastighetstyp i MSPECS api-tabeller.

Villkor: obligatorisk om api-attributvärdet är lika med getEstatesByObject

Exempel: [mspecsapi api="getEstatesByObject" object="OBJECT_TYPE_HOUSE"]

Följande variabler kan användas i object:

OBJECT_TYPE_HOUSE -Småhus

OBJECT_TYPE_TENANT_OWNERSHIP -Bostadsrätt

OBJECT_TYPE_FARMING -Lantbruk

OBJECT_TYPE_LAND -Tomt

OBJECT_TYPE_PREMISE -Lokal

OBJECT_TYPE_COMMERCIAL -Kommersiell fastighet

OBJECT_TYPE_RECREATIONAL_HOUSE -Fritidshus

OBJECT_TYPE_CONDOMINIUM -Ägarlägenhet

Query

Skickar frågor som du vill ställa till MSPECS api. Den kommer att kombineras med attributet api och bygga fullständig fråga. Attributet accepterar värdet som är lika med MSPECS-frågor. Uppbyggd enligt `query="q={din query}"`.

Villkor: frivillig

Exempel: `[mspeccsapi api="getEstates" query="q=roomNumber=4"]`

Hämtar alla estates med fyra rum.

Du kan även bygga på med mer komplexa anrop med "and" som t.ex.

`[mspeccsapi api="getEstates" query="q=roomNumber=4 and isPublished=true"]`

Limit

Sätter en begränsning på antal visade objekt.

Villkor: frivillig.

Exempel: `[mspeccsapi api="getEstates" limit="5"]`

Offset

Detta attribut gör att listan visas börjar från förskjutningsvärdet. Som standard är offset lika med 0.

Villkor: frivillig.

Exempel: `[mspeccsapi api="getEstates" limit="5" offset="4"]`

5 fastigheter (limit="5") kommer att skrivas ut från den 4:e till 9:e.

Sort

Det här attributet används för att sortera listan/objekten på det man frågar efter som sedan visas upp i enlighet med detta. Sortering kan göras med alla objektattribut i listan.

Attribut för sort; "updateDate", "-updateDate" där "-updateDate" vänder på datumsorteringen.

Villkor: frivillig.

Exempel: `[mspeccsapi api="getEstates" limit="5" sort="updateDate"]`

Skriver ut 5 fastigheter sorterade på uppdateringsdatum från äldre till nyare.

Övrigt

För att göra utökad sökning/query använd "and" i mellan dina sökningar/queries.

```
[mspecsapi api="getDeals"  
query="q=objectStatus='ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_IN_PROGRESS' and isInternational=true"  
view="deals" sort="-updatedAt"]
```

För att filtrera på utländska projekt lägg in "isInternational=true" i sökningen, se ovan.

```
query="q=objectStatus='ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_REFERENCE'
```

Lista på typer för objectStatus (status sätts i Mspecs-systemet per objekt):

ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_INPROGRESS -objekt med statusen Pågående.

ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_REFERENCE -objekt med statusen Referens.

ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_SOLD -objekt med statusen Såld.

ENUMS_OBJECTSTATUS_TYPE_COMING -objekt med statusen Kommande.