



Manual iFeed Downloader

Reservrutin SOFIA STYR







Bakgrund

Styrande dokument hanteras i systemstödet SOFIA STYR och tillgängliggör dokument från våra webbplatser. Om denna tillgång till webbplatser, till exempel vid ett nätverksavbrott, upphör att fungera så finns ingen möjlighet för våra medarbetare att läsa och följa skrivna styrdokument. iFeed Downloader (Idl), laddar ned valda upprättade styrande dokument till en utsedd lokal dator/USB stickor vilket sedan kan spridas vidare till verksamheten.

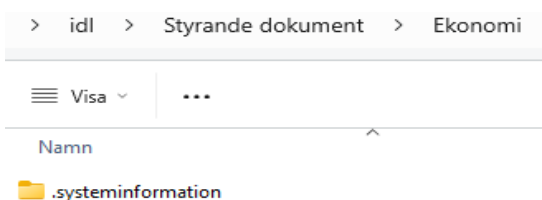
Kontakta produktansvarig för iFeed för att få tillgång till gällande installationsfiler/systemfiler

Teknisk lösning/konfiguration

Systemfiler ska kopieras till en mapp med namnet idl på utsedd dator för reservrutinen.

 jdk-21.0.5+11-jre	2025-11-04 10:27	Filmapp	
 Styrande dokument	2025-11-04 10:30	Filmapp	
 conf	2025-08-13 10:59	JSON-fil	1 kB
 ifeed-downloader.jar	2025-06-11 14:49	JAR-fil	49 kB
 run	2025-04-30 14:14	Windows-komma...	1 kB
 run	2024-11-28 10:40	VBSkript-skriptfil	1 kB

I mappen **Styrande dokument** ska strukturen skapas, med undermappar, för de lokalt nedladdade dokumenten. I varje undermapp ska det finnas en mapp med namnet **.systeminformation** som innehåller en konfigurationsfil.



I denna mapp finns en fil med namnet **.ifeed.json**. I filen anger man id:t till den dokumentlista som är skapat i verktyget [iFeed-admin](#).

```
{
  "url": "https://ifeed.vgregion.se/iFeed-web/documentlists/437635890/metadata.json?by=&dir=asc"
}
```

Genom att köra programmet (dubbelklicka på run) så laddas de dokumentlistor ned till mappen som angivits i strukturen. Exempelvis "Styrande dokument/Ekonomi".

Det går även att automatiskt kopiera dokumentlistorna till USB stickor. Det krävs då att ange enhetsnamnen på dessa i filen conf.json

```
{
  "remoteLoggingEndpoint": "https://ifeed.vgregion.se/iFeed-logs/api/downloader/log",
  "copyDocumentsToThesePlaces": [
    "E:\\",
  ]
}
```

Det är också möjligt att genom Windows schemaläggare konfigurera att automatiskt köra programmet med valda tidpunkter.

För att säkerställa drift av reservrutinen rekommenderas att datorn är kopplad till en fast nätverksuppkoppling.