



XFlow Børnelåner

- Kom godt i gang

Oplysninger til XFlow Børnelåner

Inden I tilmelder jer, skal I have følgende oplysninger klar:

Kommune

- Navn
- Adresse

Kontaktperson

- Navn
- E-mailadresse
- Telefonnummer

Biblioteker, der skal tilknyttes

- Biblioteksnavn
- Biblioteksnummer (fx DK-761500)

Personer, der skal kunne tilgå platformen

- Navn
- E-mailadresse

The screenshot shows a web form titled "XFlow Børnelåner - Tilmeld løsning" with a blank number of 1241. The form is divided into several sections:

- Oplysninger til XFlow Børnelåner**
 - Kommunens oplysninger**
 - Navn på kommune *
 - Kommunens adresse *
 - Kommunens kontaktperson**
 - Fornavn *
 - Efternavn *
 - E-mailadresse *
 - Telefonnummer *
 - Cicero integrationsoplysninger**
 - For at vi kan oprette integration til jeres biblioteker, skal vi bruge et API brugerlogin og kodeord for jeres kommune. Disse skal du oprette i Cicero: Gå ind i F7 SYSADMIN -> Ekstern adgang -> CMS bruger -> Opret CMS bruger. Tjek at der er flueben ved External.
 - Har du problemer med at oprette API brugerlogin og kodeord, skal du kontakte supporten ved Systematic: Telefon: 89432060 Måndag til fredag: 8 - 16
- At the bottom, there is a link: "Hent dokument med billede eksempel fra Cicero" and a "Download dokument" button with a download icon.

Integration til Cicero

For at vi kan oprette integration til jeres biblioteker, skal vi bruge et API brugerlogin og kodeord for jeres kommune.

Disse skal du oprette i Cicero:

Gå ind i F7 SYSADMIN -> Ekstern adgang -> CMS bruger -> Opret CMS bruger. Tjek at der er flueben ved External.

Vi skal desuden bruge jeres Cicero URL adresse.

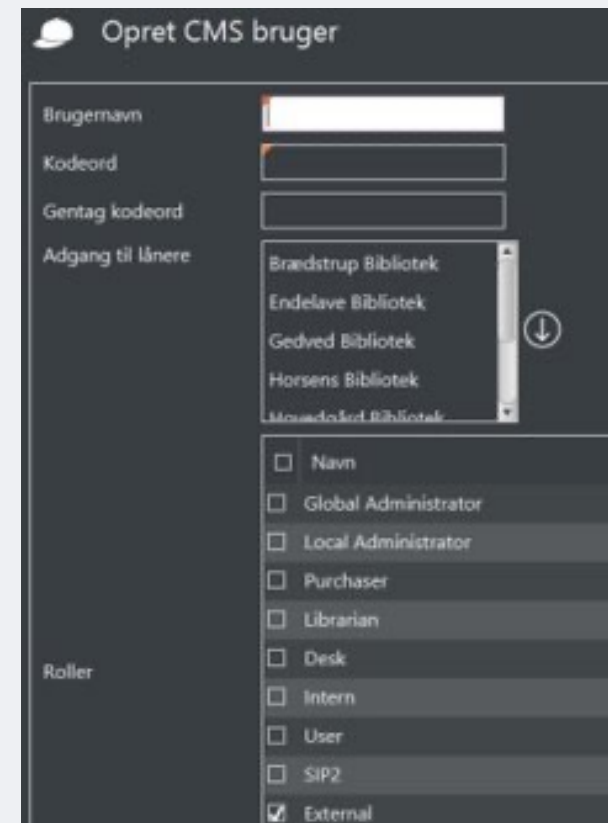
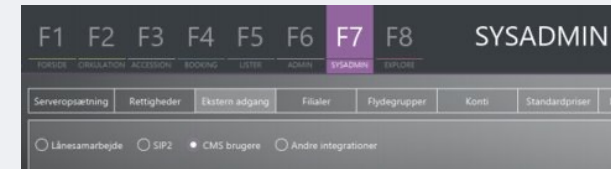
Systematic support

Har du problemer med at oprette API brugerlogin og kodeord, skal du kontakte supporten ved Systematic.

Telefon: 89432060

Mandag til fredag: 8 - 16

Skærbilleder fra Cicero



For yderligere information

Lasse Zobbe

Salgs- og projektassistent

+45 8734 2235

laz@xflow.dk

[Xflow.dk/solutions/xflow-boernelaaner](https://xflow.dk/solutions/xflow-boernelaaner)

