

I denna uppgift göra följande:

Nu har det äntligen blivit dags att göra något åt kontohanteringen (Identity). Du ska i denna laboration göra ordning så att det går att logga med hjälp av den nya typen av Microsoft Identity Platform som heter Azure Active Directory B2C.

Instruktioner

Du ska i denna uppgift se till att det går att logga in med hjälp av Azure AD B2C med både ett lokalt konto som baseras på e-postadressen, ett Facebook-konto och ett Google-konto. Tänk på att du ska lägga till denna funktionalitet i ditt befintliga projekt som du påbörjade i föregående laboration.

När en användare går in på sidan ska användaren omdirigeras till inloggningssidan det första som sker. Du ska alltså se till att detta sker oavsett vilken route. Systemet kommer bara användas av en typ av användare så ingen gruppmedlemskap eller dylikt behöver konfigureras. Om du vill titta in på det och testa göra olika grupper för användare så gör du detta i Azure Active Directory för den nya B2C tenant-miljön som du skapar.

Skapa en ny Azure AD B2C Tenant

[Tutorial - Create an Azure Active Directory B2C tenant | Microsoft Docs](#)

Koppla din Blazor med Azure AD B2C

<https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/core/blazor/security/webassembly/standalone-with-azure-active-directory-b2c?view=aspnetcore-5.0>

Skapa en Identity Provider – Google

[Set up sign-up and sign-in with a Google account - Azure AD B2C | Microsoft Docs](#)

Skapa en Identity Provider – Facebook

[Set up sign-up and sign-in with a Facebook account - Azure AD B2C | Microsoft Docs](#)

Ändra layouten på registreringsformuläret och inloggningsformuläret

Du ska dessutom i denna övningsuppgift ändra hur inloggningssidan och registreringssidan ser ut så att den passar överens med din egen design på sidan. Hur det ska se ut och vilka fält du vill ha med är helt upp till dig. Du kan lägga till olika fält genom att konfigurera detta på samma ställen som du hittar Identity Providers etc. Här följer även en guide på hur man går till väga för att designa om formulären.

[Customize the user interface - Azure AD B2C | Microsoft Docs](#)

Andra användbara länkar

[Azure AD B2C custom policy overview | Microsoft Docs](#)