Formålet med skabelsen af DBU Scriptet, er at minimere manuel gennemgang af DBU’s hjemmeside for kampinformation, finde ud af om en spiller har optrådt på et hold i en given sæson o.l.
Hovedsageligt beregnet til brug i lavere divisioner, hvor kampinformation ikke er nemt tilgængeligt *(Danmarksserien og nedefter).* Virker selvfølgelig også i de højere divisioner, hvis ønsket.

**Hvordan bruger man DBU Scriptet?**
*Step 1:*
Gå til <https://dbu.dk/> & søg efter ønsket klub.


*Step 2:*Find den ønskede klub på listen af søgeresultater.
Evt. skift sæson, hvis informationen ikke er for nuværende sæson.
Vælg derefter ”Info” ud fra den ønskede trup.


 *Step 3:*
Find & kopier TeamID\_PoolID i URLet, som skal bruges i næste step.

*Step 4:*Gå til <https://girafi.dk/dbu/>& indsæt TeamID\_PoolID’et i Input feltet & klik derefter på ”Submit”. Tager ca. 20-30 sekunder at indsamle dataen. *(Ignorere Secondary Input for nu)*


**Brug af valgmuligheder***Bemærk:*Det kan variere om en klub i en given sæson, har opgivet indskiftninger & målscore på DBU. Det er dermed en god idé på forhånd at tjekke truppens kampprogram & klikke ”Kampfakta” ud for et par af kampene, for at få en idé om klubben har udfyldt alle detaljer, inden man bruger dataen til Player History.
*Include Bench*
Hvis valgt, inkluderes alle spillere som har figureret på truppens bænk. Bruges til at finde ud af om en spiller har været i klubben i løbet af sæsonen, og skal dermed *ikke* bruges til udfyldning af Player History.

*Include Subs*Hvis valg, inkluderes alle indskiftninger også under ”Apps”. Til brug ved udfyldelse af PH.

*Show Goals*
Hvis valgt, tilføjes en ny kolonne med antal mål scoret ud for hver spiller. Til brug ved udfyldelse af PH.

**Brug af Secondary Input**

Secondary Input bruges kun når sæsonkampene er fordelt over flere ”trupper” på DBU.
Et eksempel på dette kan være Superligaen, som er fordelt i Grundspil & Mesterskabsspil/Kvalifikationsspil.
Eller i Jyllandsserien, hvor sæsonen er fordelt op i en Efterårssæson & en Forårssæson.

Når både Input & Secondary Input er udfyldt med hver sit TeamID\_PoolID, bliver begge input slået sammen til én liste.