

Mobilty as a Service

MaaS är helt enkelt att underlätta, koppla ihop tjänster och människor. Genom att göra tjänster av olika slag tillgängligt 24/7 och lättåtkomligt så maximerar man vinsten åt företag men också underlättar för människor i deras vardag. I en optimal MaaS värld skulle du ha en app där du kan beställa vad som helst och när som helst som behövs i din vardag och att proceduren skulle vara max 2 knapptryck till att tjänsten är hos dig.



Vad är en backendutvecklare?

En backendutvecklare jobbar mest på serversidan, det kan vara databaser, allt som körs på serversidan, det har en backendutvecklare hand om.

Det mesta som inte syns för användaren men körs "osynligt" brukar backendutvecklaren koda, underhålla, konfigurera.

En backendutvecklare behövs för att en frondendutecklare skall få funktionalitet på framsidan.



Språk som används och körs backend är bland annat Python, PHP, Java, Ruby, Golang, C#.

Du har även köra JavaScript men den kan köras både i frontend och backend.

Det som skiljer sig mellan backend och frontend utvecklare är att frontend sköter framsidan som slutanvändaren kan se och "känna", frontend utvecklaren jobbar bland annat i HTML, CSS, JS, det som körs på webbläsaren.

Om man tar ett exempel:

En hemsida med en inloggningsfunktion.

Frontenden ser till att inputfält och knappar finns och syns för användaren i webbläsaren.

Backendern ser till att datan som slutanvändaren skriver in behandlas och returnerar ett resultat.

