

1. Jag hade att allt när jag inte satte vilken version något hade så hade det automatiskt v0.2, valet föll på att jag ville ha en bättre översikt för mig själv. Dock skulle man kunnat ha att man måste sätter att varje funktion får sin egna version. Fördelen med det senare sättet är att det blir lättare att se i koden vad som är vad. Jag valde även att arbeta i två olika sk "versionsklasser" med som ger en tydlig översikt i vilken version jag jobbar i för stunden.
2. En annan metod skulle kunna vara att skriva in en url där versionen blir mer visuell. Fördelen är att det är ett något etablerat sätt att använda versionering på. Dock kan det finnas problem med system som inte gör ett url anrop. Säg att någon ska jobba med versionerna i koden, detta sätt ur ett utvecklingsperspektiv om man ska vidareutveckla apiet och då inte enbart interagera med det.
3. Behörighetskontrollen kan vara bra att ha ur ett integritetsperspektiv, rätt anslutning ska ha tag på vad den behöver få rätt till. Ex. på när det inte är nödvändigt är när allt är öppet och alla kan göra anrop till allt. Dock kan man ha en lägstanivå, för om man skulle vilja logga vilka typer av anrop som görs av en viss nivå, fas då för datan som genereras och inte som en anledning för säkerhet.

//Ronni Söderberg