**Hieronder links van mijn learning storys met bewijsstukken die ik in sprint 3 heb gemaakt** (de rest was in sprint 2!!!):

# **Learning story: Ik wil leren hoe ik SQL gebruik om met een database te kunnen werken:**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/36>

# **Learning story: Ik wil leren hoe ik met behulp van de DOM de elementen op een webpagina kan manipuleren (ik heb een kort filmpje waarbij ik DOM uitvoor zie teams chat) :**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/35>

# 

# **Learning story: Ik wil leren wat de basis van Scrum is, zodat ik agile kan werken in mijn project:**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/25>

# **Learning story: Ik wil de basisconcepten van programmeren leren in JavaScript/TypeScript:**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/33>

# **Learning story: ik wil leren hoe ik asynchrone taken kan uitvoeren vanuit mijn code:**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/34>

# **Learning story: Ik wil leren hoe ik gestructureerd en begrijpelijk mijn werk kan documenteren:**

<https://gitlab.fdmci.hva.nl/propedeuse-hbo-ict/onderwijs/2023-2024/out-b-se-bim/PB1-anyanwm/-/issues/31>