

IIR: Aan de slag met Blockchain!

Steekwoorden: Blockchain | VAP | Door ontwikkelen Prototype | Vaccinatie

Inhoud opdracht

Het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS) is verantwoordelijk voor de Vaccinatieregeling. Dat is een subsidieregeling die is ingesteld om ervoor zorg te dragen dat zorgstudenten gratis gevaccineerd kunnen worden tegen Hepatitis B vóórdat zij stage lopen in een ziekenhuis. De onderwijsinstelling krijgt subsidie waarmee de organisatie die de vaccinatie uitvoert vergoed kan worden. Het doel van het project VAP is het implementeren van een innovatieve Vaccinatieapplicatie (VAP) op basis van Blockchain technologie die dit proces afhandelt. Deze innovatie maakt het ook mogelijk om het proces te optimaliseren en om de zorgstudent regie te geven over zijn eigen (digitale) zorggegevens. Op dit moment is er een prototype ontwikkeld. Het is de bedoeling dat vanaf september 2020 dit prototype verder wordt doorontwikkeld en vervolgens in een praktijkproef kan worden getoetst. I-Interim Rijk bemenst dit project voor het Ministerie van VWS. Dat betekent dat we contacten onderhouden met het zorgveld, de onderwijswereld en de blockchain community in Nederland waar dat voor dit project van belang is.

Vanaf september zoeken wij een gemotiveerde ICT-student die affiniteit en kennis heeft over Blockchain en graag het project wil door ontwikkelen. Interesse? Laat het ons zo snel mogelijk weten!

Type stage

meeloopstage

Opleidingsniveau

Mbo-hbo-wo

Studierichting

*Informatiekunde,
affiniteit met
ICT/Blockchain*

Locatie

Den Haag

Startdatum

September 2020