

# Management Systeem Certificaat

DigiTrust B.V. verklaart dat het managementsysteem voor informatiebeveiliging in de zorg van  
**HCI Paramedie B.V.**

Vestigingsadres: Spaarndamseweg 90 2021 BP Haarlem

**VOLDOET AAN DE EISEN GESTELD IN:**

**NEN 7510-1:2017+A1:2020** Informatiebeveiliging in de zorg – deel 1

Managementsysteem voor het toepassingsgebied:

Informatiebeveiliging gerelateerd aan het ontwerpen, ontwikkelen, leveren en onderhouden van HCI Paramedie (HCI FysioRoadmap, HCI One, HCI Incura, Incura Pro app, HCI Zorgverlener app, HCI Evry, PodoFile, Abakus, e-Devop online ten bate van zorgverleners, zorginstellingen, praktijken en ziekenhuizen. Het in opdracht aanbieden van advies (consultancy), opleidingen/trainingen en boekhoudkundige ondersteuning aan gebruikers van de bovenstaande softwareproducten. De hosting van alle bovenstaande softwareproducten en het technisch beheer van een deel van de lokale en OTAP omgevingen worden uitgevoerd door leveranciers.

In overeenstemming met de verklaring van toepasselijkheid versie 4.0, d.d. 09/05/2025, waarin is gespecificeerd welke activiteiten, producten of diensten zijn uitbesteed.

Dit is een sub-certificaat van Health Cloud Initiative B.V. met certificaatnr.: DGTN71721319. De geldigheid van dit certificaat hangt af van de geldigheid van het hoofdcertificaat.

CERTIFICAATNUMMER  
DGTN71721319-00-02

INITIËLE CERTIFICATIE  
04/05/2019

**NAMENS**



Marco Bijl  
DigiTrust B.V.

OPVOLGING VAN CERTIFICAAT NR:  
DGTM717215

GELDIGHEIDSDUUR  
04/05/2026 - 20/02/2027



**DigiTrust B.V.:** Achtseweg Zuid 159R - 5651 GW Eindhoven - Nederland  
Telefoon +31 88 224-5600 - sales@digitrust.nl - www.digitrust.nl - KvK 59396822

Deze afgifte is uitgevoerd in overeenstemming met en binnen de procedures van DigiTrust zoals ook bekend bij en gecontroleerd door de RvA. Dit certificaat is elektronisch uitgegeven, het is en blijft eigendom van DigiTrust. Het valt daarom onder en is gebonden aan de uitgifte condities van het contract.

Certificaten kunnen worden gevalideerd via de QR-code.