

Management Systeem Certificaat

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

Tromp & van Bruxvoort ZorgIT B.V.

Vestigingsadres: Binnenhaven 1 6709PD Wageningen

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 CRS Internet (onderdeel van HCI GGZ) ten bate van zorginstellingen en GGZ zorgverleners voor praktijken en instellingen.

Ten dienste van patiënten van de bovenstaande zorginstellingen ontwikkelen, leveren en onderhouden we de CRS client portaal online.

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 2.5, d.d. 12/02/2024, waarin is gespecificeerd welke activiteiten, producten of diensten zijn uitbesteed.

Dit is een sub-certificaat van Health Cloud Initiative B.V. met certificaatnr.: DGTM717215. De geldigheid van dit certificaat hangt af van de geldigheid van het hoofdcertificaat.

CERTIFICAATNUMMER
DGTM717215-01-04

INITIËLE CERTIFICATIE
04/05/2019

NAMENS



Marco Bijl
DigiTrust B.V.

DIT CERTIFICAAT VERVANGT NUMMER
DGTN71721152

GELDIGHEIDSDUUR
10/07/2024 - 04/05/2026



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.