

Kepler Vision Technologies B.V.

Deymanstraat 18F, 1091 SE Amsterdam

Het managementsysteem voor informatiebeveiliging in de zorg van **Kepler Vision Technologies B.V.** en de toepassing daarvan voldoet aan de eisen zoals neergelegd in de norm:

NEN 7510-1:2017+A1:2020

Dit is in overeenstemming met de Verklaring van Toepasselijkheid versie 1.5 dd. 31/01/2023.

Evaluatie van het managementsysteem heeft plaatsgevonden volgens het certificatiereglement van TÜV Nederland voor het toepassingsgebied:

Informatiebeveiliging gerelateerd aan het ontwikkelen, leveren en beheren van monitoringsystemen op basis van kunstmatige intelligentie voor de zorg en gezondheid van mensen, waarbij hosting en het onderhoud en beheer van apparatuur is uitbesteed.

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TÜV Nederland. De lijst met vestigingen/entiteiten in de bijlage is onderdeel van dit certificaat.

Registratienummer: 29475-2.4
Ingangsdatum certificaat: 17-04-2023
Certificaat geldig tot: 01-11-2025
Datum eerste certificaat: 17-04-2020

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl

TÜV Nederland verklaart dat

het certificaat 29475-2.4 met als ingangsdatum 17-04-2023
heeft betrekking op de volgende vestigingen/entiteiten:

Kepler Vision Technologies B.V.
Deymanstraat 18F, 1091 SE Amsterdam

Kepler Medical Systems B.V.
Deymanstraat 18F, 1091 SE Amsterdam

Kepler Medical Systems B.V., onderdeel Kepler Vision Experience Center
Burgemeester Mollaan 34, 5582 CK Waalre

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 29475-2.4

Registratienummer: 29475-2.4
Ingangsdatum certificaat: 17-04-2023
Certificaat geldig tot: 01-11-2025
Datum eerste certificaat: 17-04-2020

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl