

# Signalementen

## Nieuwe opleiding zorgcoördinatie

**VIVES** is op campus Kortrijk gestart met een nieuw postgraduaat zorgcoördinatie **in de eerste lijn**. Deze opleiding (20 studiepunten) richt zich tot zorgverleners die werkzaam zijn in, of nauw verbonden met dit werkveld. Professionals kunnen zich bekwamen in geïntegreerde zorgverlening. Daarbij staan personen met een complexe zorgnood centraal.

Nu ziekenhuisopnames bijvoorbeeld almaar korter worden, vergroot de nood aan een geïntegreerde en interdisciplinaire aanpak van de individuele zorgnoden. "Een overkoepelend zorgplan voor huisarts, thuisverpleging, apotheker en andere zorgverleners, is het uiteindelijke doel", benadrukt navoringscoördinator **Annelies De Langhe**, die erop wijst dat het de zorgvrager is die zijn/haar zorgdoelen bepaalt en die beslist welke richting hij/zij uit wil.

Het postgraduaat is toegankelijk voor (minimaal) bachelors binnen het studiegebied gezondheidszorg, sociaal-agogisch werk, psychologie en pedagogische wetenschappen, farmaceutische wetenschappen,

geneeskunde of tandheelkunde. Bijna alle betrokken docenten zijn experts met een professionele activiteit binnen de eerstelijnszorg én met een reële ervaring in onderwijs aan volwassenen.

Het postgraduaat loopt in dagonderwijs en kan voltijds over één jaar of deeltijds over een langere periode gevolgd worden. Om die flexibiliteit mogelijk te maken is het programma opgedeeld in twee afzonderlijke modules.

### Contact:

*Annelies.Delanghe@vives.be, 056 26 41 10.*

## Blockchain slaat toe bij Howest

**Howest** lanceert een gespecialiseerde opleiding 'blockchain developer & architect' op vraag van de bedrijfsweld. Blockchain (of blok-keten) is een concept dat draait rond de digitalisering van transacties en gegevensuitwisseling op een gebruiksvriendelijke en vooral veilige manier.

De opleiding loopt via afstandsonderwijs en telt zestig studiepunten, gespreid over drie semesters. De interesse voor deze opleiding is groot, ze is dan ook uniek voor België en de buurlanden.

**Kurt Callewaert**, lector en onderzoekscoördinator bij de afdeling Toegepaste Informatica van Howest: "Drie factoren bepalen de vraag naar de opleiding. Ten eerste willen Vlaamse ondernemingen niet opnieuw de boot missen, zoals met e-commerce. Het conservatisme dat ons toen een internationale achterstand bezorgde, is verdwenen. De overheid schrijft zelf blockchainprojecten uit, wat de vraag naar technologische ondersteuning uitlokt. Ten derde is er een tendens om in nieuwe software en toestellen, standaard security en privacy in te bouwen".

Tegelijk werkt Howest ook met onder andere de **UGent** en de **KU Leuven** samen aan twee onderzoeksprojecten over het topic. "De meeste softwaresystemen zijn niet ontworpen om veilig en discreet te zijn. Dikwijls werden ze voor intern gebruik ontwikkeld. Vorig jaar rijpte het idee om rond die problematiek opleidingen te organiseren, maar eerst wilden we die grondig onderbouwen met onderzoeksresultaten", licht Callewaert toe.

### Contact:

*Kurt.Callewaert@howest.be, 0473 34 04 65.*

Het provinciale strategisch-economische beleidsplan West Deal wil West-Vlaanderen transformeren **naar een kennisgedreven economie**.

**TUA West** is opgericht om het hoger onderwijs en onderzoek te versterken en nauwer te laten samenwerken met lokale bedrijven. Dit gebeurt via (Europese e.a.) projecten, ondersteuning en gerichte communicatie.

Binnen TUA West vinden de **overheid**, de **academische wereld** en het **bedrijfsleven** elkaar om, via 'triple helix', hun krachten te bundelen.

Zo wordt versneld een meerwaarde gecreëerd op het vlak van werken en wonen in de provincie.

**tuawest**  
Technische Universitaire Alliantie voor  
economische transformatie in West-Vlaanderen



Kasteel Blommeghem, Van Belleghemdreef 6, 8510 Marke  
Zetel: Koning Leopold III-laan 41, 8200 Sint-Andries  
+32 (0)56 140 140  
info@tuawest.be  
www.tuawest.be

