

Antwerpse universiteit doktert speursysteem voor fraude uit

ANTWERPEN Onderzoekers van de Universiteit Antwerpen hebben ongeveer 80 miljoen betalingstransacties tussen Belgische en buitenlandse firma's onderzocht door ze te linken aan grote databanken. Via algoritmes konden de wetenschappers patronen in de gegevens opsporen, die eventueel op risicotransacties konden wijzen. Zo hielden de wetenschappers er bijvoorbeeld rekening mee welke bedrijven gelinkt zijn aan veroordeelde fraudeurs. Het kabinet van staatssecretaris voor Fraudebestrijding John Crombez (sp.a) en de Bijzondere Belastinginspectie (BBI) zetten mee hun schouders onder het wetenschappelijke project. De BBI linkte de Antwerpse gegevens intussen al aan eigen informatie, en kwam tot het besluit dezelfde resultaten te hebben. De BBI noemt het opsporingsmodel van de UA «ongetwijfeld nuttig». ■