

*In de artikelen van dit nummer van Bank|Wereld passeren diverse begrippen de revue die niet voor iedereen even bekend zijn. De redactie heeft een digitale woordenlijst samengesteld waarbij opgemerkt moet worden dat er veel verschillende interpretaties bestaan rond deze termen.*

# Digitale begrippen

**Fintech** ⇒ Een samentrekking van de Engelse woorden financial en technology. Het begrip omvat alle innovatieve financiële producten en diensten die de manier waarop we met geld omgaan vereenvoudigt en versnelt. Fintech is een verzamelbegrip geworden voor verschillende technologische toepassingen in de waardeketen van financiële dienstverleners.

**Bigtech** ⇒ Een term die wordt gebruikt om de allergrootste technologieondernemingen aan te duiden, zoals Apple, Amazon, Facebook, Google, Tencent, Alibaba.

**Regtech** ⇒ is de samenstelling van regulering en technologie. Regtech is de technologie die ervoor zorgt dat naleving van regulering gemakkelijker wordt, zoals bijvoorbeeld op het gebied van transactiemonitoring, risk management en compliance.

**Suptech** ⇒ Een samentrekking van supervisory en technology. Suptech

betreft de digitale transformatie van toezichthouders en de inzet van technologie bij de uitvoering van hun toezichttaken.

**Challenger banks** ⇒ Ook wel neobanks genaamd. Challenger banks zijn nieuwe online banken die zich richten op specifieke doelgroepen zoals millennials en daarbij direct concurreren met bestaande banken (zie ook incumbents).

**Open banking** ⇒ Het voortbouwen op de systemen van banken door middel van losse applicaties van derden wordt ook wel open banking genoemd.

**Incumbents** ⇒ Is de benaming voor de huidige traditionele banken. Deze vaak universele banken hebben over het algemeen te maken met een oudere IT-infrastructuur, waardoor ze soms ook legacy banken worden genoemd.

**Startups** ⇒ De eerste groeifase van een (tech)onderneming die gebruik

maakt van een innovatieve werkwijze en een schaalbaar verdienmodel en zich richt op nieuwe technologische ontwikkelingen en de productie van innovatieve diensten en producten.

**Scale-ups** ⇒ De groeifase na de startup fase. Scale-ups kennen een langere periode van forse groei zowel op vlak van omzet, klanten & medewerkers.

**Unicorn** ⇒ Is een start-up die niet beursgenoteerd is en al meer dan 1 miljard dollar waard is. Unicorns bevinden zich vaak in de technologie-sector.

**API's** ⇒ Application Programming Interfaces, een set regels en specificaties (in de vorm van code) die ervoor zorgen dat verschillende software oplossingen met elkaar kunnen communiceren.

**PSD2** ⇒ Payment Services Directive 2, de herziene Europese betaalrichtlijn voor digitale toegang door derden tot betaalrekeningen bij banken.

**AI** ⇒ Artificial Intelligence, oftewel kunstmatige intelligentie is een veelomvattend wetenschapsgebied, waarbij met hulp van een computer het menselijk denken wordt nagebootst. Binnen AI heeft met name machine learning een vlucht genomen, waarbij computer algoritmes gebruikt worden om te leren van data en input om data-gedreven beslissingen te nemen en/of taken uit te voeren.

**Data science** ⇒ De wetenschap dat zich bezighoudt met processen en systemen om waardevolle kennis en inzichten te verzamelen uit de onmetelijke hoeveelheid data die we dagelijks genereren. Zowel gestructureerde data als ongestructureerde data.