



Hogeschool van Amsterdam

MASTERCLASS

START-UP SCALE-UP BUSINESS

ONTWIKKEL JE ONDERNEMING SUCCESVOL VAN
START-UP NAAR SCALE-UP IN DE DYNAMIEK VAN
DE BUSINESS-LIFE-CYCLE



[HVA.NL/STARTUPSCALEUP](https://www.hva.nl/startupscaleup)

CREATING TOMORROW

MASTERCLASS

START-UP SCALE-UP BUSINESS

VERWERF INZICHT IN DE DYNAMIEK VAN HET OPSTARTEN EN DOORGROEIEN VAN JE ONDERNEMING

- ▶ Leer van succesvolle ondernemingen.
- ▶ Maak je eigen doorgroeiplan.
- ▶ Wissel ervaringen uit met andere ondernemers.
- ▶ Tackel ondernemingsrisico's effectief.

DE MASTERCLASS

De basis van het opstarten van je eigen onderneming is creativiteit en ondernemerschap. Maar voor doorgroei van je onderneming, is een focus op groei al vanaf de start een vereiste.

Deze Masterclass bestaat uit hoorcolleges, zelfstudie en het schrijven van een doorgroeiplan. Het is een combinatie van theorie en praktijk met onderwerpen als: de triangel strategy-structure-culture, duurzaamheid, digitale economie en verdienmodellen. Hierbij wordt de kennisexpertise van de Hogeschool van Amsterdam volop benut.

VOOR ONDERNEMERS

Voor alle ondernemers die hun start-up willen laten doorgroeien naar een grotere onderneming en voor bedrijven die de doorgroei en continuïteit extra aandacht willen geven.

PRAKTISCHE INFORMATIE

- ▶ Deze cursus wordt gegeven in het 2e kwartaal van 2017: cursUSDagen op vrijdag 21 april, vrijdag 19 mei en vrijdag 16 juni.
- ▶ Cursustijden: 09:00 - 17:00
- ▶ Cursusgeld: € 950,- (excl btw)
- ▶ Boeken: € 60,-
- ▶ HvA-locatie: Fraijlemaborg 133, Amsterdam Zuidoost.
- ▶ Toelating o.b.v. intakegesprek.

MEER INFORMATIE

Voor meer informatie en inschrijving, bezoek www.hva.nl/startupscaleup

Deze Masterclass wordt georganiseerd door de faculteit Business en Economie aan de Hogeschool van Amsterdam. De HvA verzorgt een programma in het kader van "Een Leven Lang Leren" voor professionals en ondernemers.

De Masterclass Start-Up Scale-Up Business komt voort uit een samenwerkingsverband tussen MKB Amsterdam en de Hogeschool van Amsterdam.