

VU Research Portal

Entrepreneurship in the Dutch space sector: The role of institutional logics, legitimacy and business incubation

Sagath, D.

2019

document version

Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link to publication in VU Research Portal](#)

citation for published version (APA)

Sagath, D. (2019). *Entrepreneurship in the Dutch space sector: The role of institutional logics, legitimacy and business incubation*. [PhD-Thesis - Research and graduation internal, Vrije Universiteit Amsterdam].

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

E-mail address:

vuresearchportal.ub@vu.nl

Samenvatting

Innovatie en ondernemerschap zijn belangrijk voor het succes van de Europese ruimtevaartsector. De dynamiek van de laatste jaren heeft laten zien dat de invloed van de belangrijkste spelers zoals de European Space Agency (ESA), de Europese Unie (EU), en de Europese staten innovatie en ondernemerschap in sterke mate beïnvloeden. Het niveau van ‘onafhankelijke’ en ‘doorbraak’-innovatie in de ruimtevaartsector is nu onderwerp van debat. Dit debat gaat over de vraag of het innovatiepotentieel wel genoeg gebruikt wordt. Deze dissertatie draagt bij aan deze discussie door patronen van ondernemerschap in de ruimtevaartsector in Nederland te analyseren en door de Nederlandse ruimtevaartsector te vergelijken met die sector in andere ESA lidstaten. Dit onderzoek brengt deze patronen in verband met institutionele *logics*, bedrijfsincubatiepraktijken, technologie transfer infrastructuur en stimuleringsprogramma’s van de overheid. Zo levert deze dissertatie belangrijke inzichten op in hoe institutionele *logics*, bedrijfsincubatiepraktijken, en faciliterende programma’s invloed hebben op ondernemerschap en innovatie. Daarnaast levert het praktische kennis op om maatregelen te ontwerpen om het ondernemings- en innovatieve klimaat in de Nederlandse en Europese ruimtevaartsector te verbeteren.