



MARKTGROOTTE

De Nederlandse luchtvaartsector bekleedt met een jaarlijkse omzet van € 3,9 miljard de 6e plaats op de ranglijst van Europese landen, en biedt werkgelegenheid aan ruim 16500 medewerkers. De jaarlijkse R&D investeringen bedragen 8% van de omzet verspreid over ruim 100 bedrijven en kennisinstellingen. De Nederlandse ruimtevaart sector kent een jaaromzet van € 140 miljoen die wordt gegenereerd door 60 bedrijven en kennisinstellingen. De jaarlijkse R&D investeringen vormen ongeveer een-derde van de jaaromzet waarvan 5-8% uit eigen bijdrages.

Productie = in de periode 2013-2032 wordt wereldwijd een groei voorzien van 4.7% per jaar gebaseerd op een behoefte aan ruim 28000 nieuwe civiele vliegtuigen. Dit vertegenwoordigt een totale omzet van € 3 triljoen. De militaire markt wordt voorspeld te groeien tot \$ 85 miljard.

Onderhoud = de MRO markt groeit nog altijd met 3.8% per jaar tot een totaalwaarde van € 90 miljard in 2024.

Ruimtevaart = in de periode 2002-2011 zijn wereldwijd 791 satellieten gelanceerd die een totaalwaarde vertegenwoordigden van \$ 146 miljard; in de periode 2012-2022 worden 1073 lanceringen voorzien met een totaalwaarde van \$ 198 miljard (een groei van 36%). In het segment van satelliet-gebaseerde locatie services is de wereldwijde omzet \$ 60 miljard, en aardobservatie gebaseerde services vertegenwoordigen een omzet van \$ 1,2 miljard [2012]. Voor deze laatste wordt een omzetgroei van 10% per jaar verwacht die leidt tot een wereldwijd volume van \$ 3,3 miljard in 2020.