

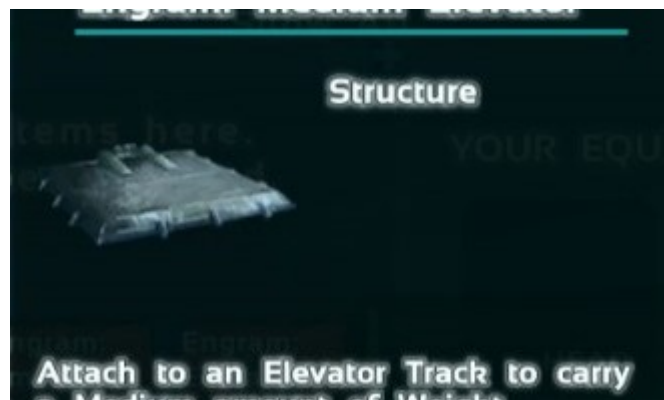
Elevator (Track + Platform)



Der **elektrische Aufzug** ist eine mit Version 214.0 eingeführte und elektrisch betriebene Struktur, um Höhenunterschiede schnell und einfach überwinden zu können. Mit dem **Aufzug** wird es möglich, Höhenunterschiede bei Strukturen zu überbrücken und ggf. auch mehrstöckige Häuser ohne Rampen bauen zu können. Der **Aufzug** muss über einen **Generator** betrieben werden und wird im **Fabricator** hergestellt. Er besteht aus zwei Teilen:

Einer **Führungsschiene** (Track) sowie einer Plattform, die in drei unterschiedlichen Größen baubar ist: klein, mittel, groß.

Die **Führungsschiene** muss so oft gebaut werden, bis die gewünschte Höhe erreicht wurde.



Benötigtes Material:

Aufzug Führungsschiene (Track):

- 140x  [Metal Ingot](#)
- 35x  [Polymer](#)
- 25x  [Cementing Paste](#)
- 20x  [Electronics](#)

Aufzug Plattform klein (Small):

200x  [Metal Ingot](#)


50x  [Polymer](#)

40x  [Cementing Paste](#)

Aufzug Plattform mittel (Medium):

400x  [Metal Ingot](#)


100x  [Polymer](#)

80x  [Cementing Paste](#)

Aufzug Plattform groß (Large):

800x  [Metal Ingot](#)

200x  [Polymer](#)

160x  [Cementing Paste](#)

Spiel

Für welches Spiel ist
dieser Eintrag gedacht? ARK Survival Evolved