

**Steckbrief Australopithecus afarensis – „Lucy“**

 **Fülle mithilfe der Informationen aus dem Filmausschnitt und dem Multimediatool den Steckbrief aus, kreuze richtige Aussagen an und beschreibe die geographischen Prozesse in Afrika vor etwa vier Millionen Jahren.**



Alter: \_\_\_\_\_ Jahre

Lebensraum: \_\_\_\_\_

Ernährung: \_\_\_\_\_

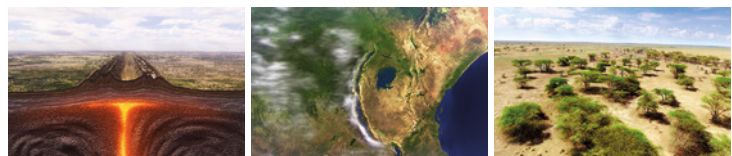
Werkzeuge: \_\_\_\_\_

Fundort: \_\_\_\_\_



- Lucy, ein weibliches Exemplar von Australopithecus afarensis, war etwa 1,05 m groß.
- Ihre männlichen Artgenossen waren mit 1,50 m bedeutend größer.
- Man fand sogar einige Individuen, die bis zu 1,80 m groß waren.
- Eine ganze Gruppe von Australopithecus afarensis hinterließ Fußspuren in Vulkanasche.
- In Gruppen konnte man sich besser gegen gefährlich Raubtiere verteidigen – ein Vorteil.
- Dazu wurden vermutlich auch Stöcke und Prügel benutzt.
- Außerdem fertigte diese frühe Menschenart bereits Waffen – zum Beispiel Speere – an.
- Von Ostafrika aus verbreitete sich „Lucy“ über Asien bis nach Amerika.

 **Geologische Veränderungen in Afrika vor etwa 4 Millionen Jahren:**




---



---



---

**Zusatzinformation:**



Der Name Australopithecus afarensis heißt übersetzt südlicher Affe aus Afar, abgeleitet von ‚australis‘ (Latein für Süden), ‚pithekos‘ (aus dem Griechischen für Affe) und ‚Afar‘ (Gegend eines Fundortes in Äthiopien).



**Multimediatool „Der Stammbaum des Menschen“:**  
[www.planet-schule.de/mm/stammbaum\\_des\\_menschen](http://www.planet-schule.de/mm/stammbaum_des_menschen)