

Körper. Der Elasmosaurus war einer der grössten wasserliebenden Tiere und auch einer der grössten Fleischfresser dieser Zeit. Er hatte spitze Flossenenden. Seine Nahrung waren Fische und schwimmende Mollusken. Er lebte auch in der Kreidezeit, wie der Gallimimus der Tiranosaurus- Rex Argentinosaurus und der Gigantosaurus.



-6-

-5-

Der Elasmosaurus ist 14 Meter lang, 1 Tonne schwer und 3 Meter hoch. Er hatte viele Zähne und lange Flossen. Er hatte einen langen Hals und einen riesigen

etwa 2 Meter hoch und 250 Kilo schwer. Der Gallimimus hatte einen langen Hals und sie lebten in Herden. Er lebte in der Kreidezeit mit dem Scuvuia.



Der Spinosaurus war 15 Meter lang, wog 7 Tonnen. Ich weiss nicht so viel vom Spinosaurus, aber ich weiss, dass er der zweitgrösste fleischfressende Dinosaurier ist.



Der Archaeopteryx war einer der kleinsten Dinosaurier. Er war nur 30 cm lang.

-7-

-4-

Der Gallimimus ist 6 Meter lang,

Fleischfresser der Welt und lebte in warmen Sümpfen. Der Gigantosaurus lebte in Argentinien. Er hatte grosse Arme und Zähne. Er hatte einen grösseren Kopf als der Tiranosaurus-Rex. Er mampfte viel Fleisch. Er hatte grosse Krallen, lange Beine und scharfe Zähne.



Der längste Dinosaurier war der Seismosaurus; er war 50 Meter lang, aber der Argentinosaurus war der grösste, wenn er sich einrollte. Der höchste Dino war der Barosaurus mit 26 Metern Länge und der Kleinste war der Archaeopteryx mit 30 Zentimetern.

[www.minibooks.ch](http://www.minibooks.ch)

-3-

Der Gigantosaurus war 8 Tonnen schwer, 16 Meter lang und 6 Meter hoch. Er war der grösste

gewann fast immer, wenn die anderen nicht in Herden unterwegs waren.



## Dinosaurier

geschrieben von  
**Santiago Seghezzeo**



-2-

Meter lang. Er lebte in der Kreidezeit vor 145-65 Millionen Jahren. Seine Arme waren winzig, deswegen musste er mit seinen Zähnen angreifen. Sein Kopf war gross, aber sein Gehirn war klein. Er hatte nicht so viele Feinde, aber einer dieser Feinde war z.B. der Argentinosaurus. Der Argentinosaurus war 40 Meter lang und 100 Tonnen schwer. Er war das grösste Lebewesen der Erde. Er war nicht so schnell, denn sein Gewicht war zu schwer, um ihn zu tragen. Bisher wurden nur wenige Knochen von Argentinosaurus (Argentinien) gefunden. Der Argentinosaurus war stark aber auch er hatte viele Feinde. Er