

## Vom Stein zum Tier: Palaeoart

De Rossi F.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> KÖlgengasse 9, 1110 Wien, Österreich.

E-Mail: [art.of.fabricious@gmail.at](mailto:art.of.fabricious@gmail.at)

Ob Skelettrekonstruktion, schematische Muskulatur oder vollendete Lebenddarstellung: Palaeoart hilft seit jeher bei der visuellen Darstellung und dem übermittelten Verständnis längst ausgestorbener Lebewesen und der Kommunikation zwischen wissenschaftlichen und nicht-wissenschaftlichen Institutionen und Personen. In diesem Vortrag wird auf die Relevanz von Palaeoart in Bezug auf die Paläontologie eingegangen und der Prozess von Fossilfunden über verschiedene Methoden zur fertigen Lebendrekonstruktion dargestellt und im Detail erläutert. Der Schwerpunkt des Vortrags wird auf der Darstellung für Museen und ähnliche Institutionen liegen und das Bindeglied zwischen der Wissenschaft und den interessierten Besuchern ans Licht bringen.

No matter if skeletal reconstruction, schematic musculature or finished life reconstruction: Palaeoart has for a long time helped with visualization and transferred understanding of long extinct lifeforms as well as with communication between scientific and non-scientific institutions and persons. In this talk, the relevance of Palaeoart in the context of Palaeontology is being focused on, showing and detailing the process from fossil finds through various methods to the final life reconstruction. Main focus of this talk will be the visualization for museums and similar institutions, further illuminating the link between Science and interested visitors.

