

## Ihre exklusiven Vorteile mit dem archaeo//scale-Service:

archaeo//scale

- // Europaweite Verfügbarkeit und Projektabwicklung
- // Einfache Terminvereinbarung über unser Online-Portal oder per Telefon
- // Zerstörungsfreie und berührungslose Methode in kürzester Vor-Ort-Zeit
- // Alle gewünschten Unterlagen erhalten Sie binnen 7 Werktagen
- // Für wissenschaftliche Zwecke sowie zur Präsentation an die Öffentlichkeit, z.B. für Museen, Ausstellungen, Ruinen

# Punkt für Punkt archäologischen Funden näher kommen!



IHR ANSPRECHPARTNER

**Michael Schnoor, Geschäftsführer**

**mobil +49 162 9872811**

**fon +49 4872 99896-20**

**michael.schnoor@archaeo-scale.de**



## Noch immer gibt es weltweit eine Vielzahl unentdeckter Denkmäler, Siedlungen, Gräber und Schätze vergangener Kulturen.

Die Erschließung solcher Funde wird durch die aktuellen Gegebenheiten oftmals auf den Prüfstand gestellt. Vor allem aktuelle, unvorhersehbare Naturereignisse sowie der anhaltende und permanente Bauboom macht die Arbeit und Projektkoordination der Archäologen immer wieder zur Heraklesaufgabe. Innerhalb kürzester Zeit müssen Ausgrabungen durchgeführt, Funde geborgen und dokumentiert werden.

Mit modernster 3D-Lasertechnik ist eine exakte und fachkundige Erfassung und Vermessung von (Boden-)Denkmälern innerhalb kürzester Vor-

Ort-Zeit jedoch tatsächlich möglich. Die Laser tasten hier jeden noch so kleinen Winkel des Bodens ab und liefern absolut präzise Abbildungen der Oberfläche. Das so entstandene 3D-Modell bietet durch die Retusche der vorhandenen Flora einen unversperrten Blick auf bisher unentdeckte Bodenmerkmale und macht so eine optimale Auswertung sowie die präzise Darstellung von Befunden ganz einfach möglich.

### Modernste High-End-Technologie zur archäologischen Prospektion

Bei der Vermessung Ihres Projektes arbeiten wir mit den modernsten 3D-Scannern, die so hochsensibel sind, dass sie für alle Dimensionen geeignet sind – ob kleine Räume oder großflächige Areale, der Laserscanner erkennt Oberflächen auf den Millimeter genau und führt dabei weder der Natur noch dem Befund selbst Schaden zu.



## In unserem Standardpaket sind folgende Leistungen enthalten:

- Reisekosten innerhalb Deutschlands bereits inklusive; außerhalb erfolgt Berechnung nach Aufwand
- Bestandsaufnahme der Befunde mittels modernster 3D-Laservermessungsgeräte vor Ort
- Verarbeitung der Daten, Analyse und Auswertung der Ergebnisse sowie Erstellung von Grundrissen, z.B. bei bauforscherischen Befunden
- Fotorealistische und genaue 360°-Abbildung des Scans
- m/scale Zertifikat

## Zusätzlich können Sie aus weiteren möglichen Optionen wählen:

- 360°-Fotos
- 360°-Rundgänge
- Georeferenzierung der ermittelten Daten
- 3D-Modellierung
- 2D-Ansichten
- 3D-Visualisierungen
- Realistische 3D-Modelle (3D-Druck) der Objekte

Tagespauschale

**1.150,- €**

zzgl. MwSt.