

CURRICULUM VITAE

PERSÖNLICHE DATEN

Mag. Dr. Sandra Müller
geb. 14.09.1976 in Wien
Sebaldgasse 8/3/2, 1220 Wien
sandra@sandramueller.at
sandra.mueller@archpro.lbg.ac.at
sandra.mueller@oeaw.ac.at
www.sandramueller.at
++43(0)650 929-41-21



Eigenschaften: zielorientiert denkende Führungspersönlichkeit mit Umsetzungsstärke, Verhandlungsgeschick, organisatorischem Talent; äußerst flexibel, hohes Maß an Eigenmotivation und Engagement, kreativ und ideenreich, hohe Sozialkompetenz, strukturiert, ausdauernd, stressresistent, multikulturell, vorausschauend, teamfähig, humorvoll, multitaskingfähig

KURZPROFIL

Erfahrene Generalistin mit hohem Organisationstalent und breiten Software-Kenntnissen – erfolgreicher track record in:

- Teamkoordination
- Budgetverantwortung
- Öffentlichkeitsarbeit
- Analyse & Dokumentation
- Projekt Management
- Veranstaltungsorganisation

BERUFSLAUFBAHN

2017 – bis heute

CDM Smith

USAID for Egypt: Pumpenprojekt Kom Ombo Tempel

Aufgaben:

- Archäologische Baubegleitung vor Ort
- Rettungsgrabungen
- Erstellung von Reports

2017 – bis heute

Österreichische Akademie der Wissenschaften, Wien

Institut für Orientalische & Europäische Archaeologie

Aufgaben:

- Erstellung eines Auto-CAD Plans der Ausgrabung in Tell el-Daba/Ägypten, Areal F/I

2015 – 2017

Ludwig Boltzmann Inst. for Archaeological Prospection & Virtual Archaeology

Projekt „A Puzzle in 4D“ – Workflowentwicklung zur Aufarbeitung, Digitalisierung und Archivierung lückenhafter Grabungsdaten sowie Langzeitarchivierung und open access online

Aufgaben:

- Schnittstelle zw. 2 Instituten (LBI ArchPro & Institut für Orientalische und Europäische Archäologie)
- Digitalisierung und qualitative Analyse alter Grabungsdaten sowie Interpretation von Widersprüchen
- Workflowentwicklung zum Umgang mit fehlenden und Brückenschlag zu vorhandenen Informationen
- Rekonstruktion der Grabungsstratigraphie und Sequenzierung durch Erstellung einer Harris-Matrix
- virtuelle 3D-Rekonstruktionen mittels unterschiedlicher Software
- Mitarbeit am Aufbau einer Geodatenbank
- verfassen von Berichten, Publikationen, Präsentationen, Vorträgen
- Ausstellungsmitarbeit und Standbetreuung sowie arabische Pressemitteilungen
- verschiedenste Öffentlichkeitsarbeit und PR bei Institut-Events (lange Nacht der Forschung; Archäologie 2.0)
- Vorbereitung von Projektanträgen inkl. Zeit- und Budgetplan
- Konferenzteilnahme im Inland (10th International congress on the archaeology of the ancient Near East; 48. Ständige Ägyptologenkonferenz)
- Aushilfeinsätze am Feld – Magnetik- und Georadarmessungen
- Teilnahme an der LBI ArchPro-Summer School on Advanced archaeological prospection, documentation and interpretation for cultural heritage management

2004 – bis heute

Österreichisches, Deutsches, Schweizer Archäologisches Institut, Kairo sowie Universität Wien und Tübingen und Archäologieservice Wien

archäologische Ausgrabungen und dazugehörige Tätigkeiten in Ägypten (u.a. Giza, Luxor, Assuan) und Österreich

Aufgaben:

- Grabungsleitung vor Ort mit Weisungsbefugnis, Arbeiterauswahl und Teamzusammenstellung
- Projektmanagement mit Zeit- und Ablaufplanung sowie Ressourcenkoordination und -kontrolle
- Organisation, Planung, Kostenabwicklung der Unterkünfte, An-/Abreisetiming, Visumsangelegenheiten und div. Genehmigungen
- Behördenkontakte bzgl. Konzessionsantrag, Militärgenehmigung sowie Securityantrag
- Presse- und Öffentlichkeitsarbeit sowie Betreuung der interessierten Öffentlichkeit (DEO (Deutsche Evangelische Oberstufe) Desert Day

2015 in Dahschur; internationale Besucherführungen in Sakkara Süd und Dahschur)

- Organisation, Planung und Durchführung des Archäo-Trainings für Inspektoren des ägyptischen Antikenministeriums als Prävention gegen illegalen Grabraub
- Unterrichtseinheiten an der Helwan Universität, Kairo im Zuge des Heritage Conservation and Site Managements der BTU Cottbus im Auftrag des Deutschen Archäologischen Instituts, Kairo
- Publikationen, Layouting, Pressemitteilungen, Vorberichte der laufenden Grabungscampagnen
- deutsch-arabische TV-Dokumentation „SciTech“ mit ON-TV und Oman-TV über Kulturguterhalt; gesendet Frühjahr 2015 und über youtube abrufbar unter: <http://youtu.be/yr7KR7qbegk>
- Vorträge und Präsentationen im Rahmen von Veranstaltungen des Deutschen Archäologischen Instituts, Kairo
- Funderstversorgung, -verwaltung und –registration sowie tw. Säuberung, Verpackung, Lagerung
- Umzeichnung von Kleinfunden mit Bleistift inkl. Schattierungen sowie Tusche – publikationsfertig; computergestützte Umzeichnung von Keramik inkl. Schnitten
- Objekt-/Fundbeschreibung für Kataloge und Inventarverzeichnisse
- Dokumentationen aller Art: schriftlich, zeichnerisch, fotografisch und vermessungstechnisch inkl. setzen neuer Fixpunkte
- Betreuung und Ausbildung von Studenten auf laufenden Ausgrabungen und Einführung in den Grabungsalltag
- Konferenzteilnahmen (u.a. The Hyksos King Khayan-Workshop, Wien; TELL, Kairo; International Conference of Archaeometallurgy, Grado and Aquileia)

1998 - 2004

Hottinger Baldwin Messtechnik, Wien

(bis 2000 unter Spectris Components firmierend)

Aufgaben:

- Telefonischer Support
- Kundenbetreuung
- Auftragsabwicklung
- Reparaturverwaltung
- Terminkoordination
- Mitarbeit an Messen und Ausstellungen

1998 – 2004

Visage, Linz (international)

Messemitarbeit - Aufgaben:

- Standbetreuung
- Kundenberatung
- Anwerbung Neukunden
- PR/Öffentlichkeitsarbeit

1992 – 1998

Schul- und Studienbegleitende Jobs u.a. bei:

PVA, BTG Industrieanlagen, Kinderturnen, Union Tagesfahrten (Reisebegleitung)

AUS- UND WEITERBILDUNG

Jänner-Feber 2018	3D-Modellierung am PC, 7reasons Medien GmbH, Wien
Sommer 2017	3D-Modellierung am PC, 7reasons Medien GmbH, Wien
Sommer 2017	Image Based Modelling, LBI ArchPro, Wien
September 2016	Summer School, LBI ArchPro, Wien
Juli 2014	Spanisch-Intensivkurs, I-diom, Wien
Juli 2013	Arabisch-Intensivkurs, ÖOG Österreichische Orientgesellschaft, Wien
Jänner 2012	Arabisch-Intensivkurs, ÖOG Österreichische Orientgesellschaft, Wien
2003 – 2011	Doktoratstudium (Ägyptologie), Universität Wien <u>Titel:</u> Untersuchungen zur Chronologie des Technologie- & Ideen-transfers. (Metallurgische Untersuchungen bzgl. des 1. Auftretens von Einlagetechnik, Granulation sowie Cloisonné und Champlévé in der Ägäis, Ägypten, Anatolien, der Levante und Mesopotamien) http://othes.univie.ac.at/15852/
1997 – 2003	Magisterstudium (Geschichte, Ur-/Frühgeschichte, Humanbio-logie), Universität Wien <u>Titel:</u> Griechische und Ägyptische Religionstheogonien im Vergleich
Sommer 1996	Englisch-Spezialkurs, Cornwall International School, England
1994 – 1997	Handelsakademie mit Matura, Wien
1991 – 1994	Handelsschule, Wien

ZUSATZQUALIFIKATIONEN

hervorragende Softwarekenntnisse:

MS-Word, MS-Excel, MS-Access, MS-Powerpoint, MS-Outlook; Auto-CAD, ArcGIS (ArcMAP+ArcScene), Arch4D-Inspector, SketchUp, SketchFab, HMC⁺ (Harris Matrix Composer⁺), Taifu, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Indesign, Adobe Acrobat, Joe, FileMaker Pro Advanced, MiraSoft for GPR, LoggerVis for navigation, Monobild, Photoplan, Autodesk 3D Studio Max, Terragen 3D, 3D Coat, World Machine, Vegas Pro (Sony), Autodesk Combustion, Image based Modelling (SfM) with AgiSoft Fotoscan

Fremdsprachen: Englisch (C1) in Wort + Schrift
Spanisch (B2) in Wort + Schrift
Arabisch (B1) in Wort
Französisch passiv (lesen)

Führerschein: AM, A, B, EB

Sonstiges: Beta-tester der HMC⁺ software von VRVis (Zentrum für Virtual Reality und Visualisierung Forschungs-GmbH), Wien
Grundkenntnisse der Vermessung mit Leica und Trimble Tachymeter

INTERESSEN (Schlagworte)

Kulturguterhalt; Ausgrabungen; reale und virtuelle 3D-Rekonstruktionen antiker Monumente; Reisen; Fortbildung; PR; Ausbildung und Lehre; Wissenschaft und Forschung; Ägypten; Mexiko; Peru



Wien, 02.03.2018