### Lebenslauf

Dr. rer. nat. Olaf Jakobsen geboren am 28.10.1969 in Neustadt/Holstein



verheiratet, keine Kinder deutsch

# **Schulische Ausbildung:**

1976-1990 Besuch der Grundschule und des Gymnasiums in Heikendorf/Schleswig-

Holstein, Leistungskurse Englisch und Geschichte

• Abitur mit der Abschlussnote 2,3

Besonderheiten: Besuch einer amerikanischen High School in Red Bluff/Kalifornien

1986/87

Amerikanisches High School-Diplom

**Zivildienst:** 

1990/91 Ausbildung zum **Rettungssanitäter** und Zivildienst in einer

Erstaufnahmeeinrichtung für Aussiedlerinnen und Aussiedler beim

Arbeiter-Samariter-Bund Schönberg/Schleswig-Holstein,

Weiterbeschäftigung in Teilzeit bis 1995

## **Hochschulausbildung:**

1992-1999 **Geologie-Studium** an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel mit den

Schwerpunkten Meeres- und Küstengeologie, Quartärgeologie sowie

Geophysik

• Diplom mit der Abschlussnote "gut"

Besonderheiten: Ausbildung zum Forschungstaucher und Taucheinsatzleiter in der

wissenschaftlichen Tauchgruppe der Universität Kiel

**Diplomarbeit** bei Prof. Dr. Peter Stoffers und Dr. Klaus Schwarzer in der Arbeitsgruppe Küstengeologie: Sedimentologische und geophysikalische Untersuchungen im Küstengebiet zwischen Damp und Schleimünde.

2005 Promotion zum **Doktor der Naturwissenschaften** mit dem Gesamturteil

"sehr gut (magna cum laude)"

Titel der Dissertation: Die Grube-Wesseker Niederung (Oldenburger Graben, Ostholstein) -

Quartärgeologische und geoarchäologische Untersuchungen zur Landschaftsgeschichte vor dem Hintergrund des anhaltenden

postglazialen Meeresspiegelanstiegs

Dissertation: <a href="https://macau.uni-kiel.de/receive/diss-mods-00001366">https://macau.uni-kiel.de/receive/diss-mods-00001366</a>

Veröffentl. u.a.: <a href="http://databases.eucc-d.de/files/documents/-">http://databases.eucc-d.de/files/documents/-</a>

00000338\_AMK2004\_Artikel\_Jakobsen.pdf

## Berufliche Tätigkeiten:

08.1999-01.2002 Wissenschaftlicher Angestellter am GEOMAR Forschungszentrum für

marine Geowissenschaften Kiel

Tätigkeiten u. a.: Organisation und Durchführung des Forschungsprojektes "Beginnende

Landwirtschaft und ihr Einfluss auf den nacheiszeitlichen

Landschaftswandel im Oldenburger Graben (Ostholstein) vor dem Hintergrund anhaltenden Meeresspiegelanstiegs" (Betreuer: Prof. Dr. Jörn Thiede, Direktor des Alfred-Wegener-Instituts Bremerhaven)

02.2002-06.2002 **Diplom-Geologe** bei einer Firma für geophysikalische Untersuchungen,

Beendigung der Anstellung auf eigenen Wunsch

Tätigkeiten u. a.: Feldarbeit, Projektmanagement, Angebots- und Konzepterstellung,

Erstellung von geophysikalischen Gutachten

06.2002 Wissenschaftlicher Angestellter bei der Stiftung Schleswig-

Holsteinische Landesmuseen Schloß Gottorf, zeitlich befristete

Anstellung

Tätigkeit: Durchführung von archäologischen Prospektionsbohrungen in der

Oldenburger-Graben-Niederung (Ostholstein)

08.2002 Wissenschaftlicher Angestellter am Archäologischen Landesamt

Schleswig-Holstein, zeitlich befristete Anstellung

Tätigkeit: Teilnahme an der Unterwassergrabung Neustadt/Marienbad

(Ostholstein)

10.2002 Freiberufliche Tätigkeit: Durchführung und Auswertung geologischer

Bohrungen im Zuge eines Forschungsprojektes zur Küstengeologie und

Archäologie in Selinunt (Sizilien)

05.2003 **Freiberufliche Tätigkeit:** Dokumentation aller bestehenden

wissenschaftlichen Arbeiten und Forschungsergebnisse aus der Niederung des Oldenburger Grabens für die Stiftung Schleswig-

Holsteinische Landesmuseen Schloß Gottorf

01.2004-12.2007 Manager und einzige hauptamtliche Kraft des Naturerlebniszentrums

Maasholm-Oehe-Schleimünde (<u>www.naturerlebniszentrum.de</u>), zeitlich

befristete Anstellung

Tätigkeiten u. a.: Planung, Koordination, Repräsentanz, Marketing, Öffentlichkeitsarbeit,

Tourismus, Vernetzung, Aquise von Fördergeldern, Ausstellungs- und Erlebnisraumkonzeption und -umsetzung, Erstellung und Durchführung von Erlebnisprogrammen für Zielgruppen aller Art, Aufarbeitung und anschauliche Vermittlung von wissenschaftlichen Inhalten, Führungen,

Vorträge sowie Mitarbeiterführung.

03.2006 Freiberufliche Tätigkeit: Durchführung und Auswertung geologischer

Bohrungen am wikingerzeitlichen Fundplatz Wiskiauten (Russland)

seit 07.2008 Selbstständiger **Reiseveranstalter** für individuelle Seychellenreisen

(www.seychellen-zeitreisen.de)

Tätigkeiten u.a.: Geschäftsführung, Aufbau und Pflege eines Netzwerkes von

Anbieterinnen und Anbietern touristischer Leistungen auf den Seychellen, Planung und Umsetzung von individuellen Seychellen-Reisen, Erstellung und Pflege der Internetpräsenz sowie sozialer Medien, jährliche Geschäftsreisen zu den Geschäftspartnern vor Ort

11.2020-12.2022 Pandemie-bedingt: Teilzeitbeschäftigte Aushilfskraft bei der Freien und

Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Bergedorf, Fachamt Gesundheit

Tätigkeiten u.a.: Unterstützung des Gesundheitsamtes bei der Bewältigung der Corona-

Pandemie, Kontaktnachverfolgung, Datenerhebung, -auswertung und -

übermittlung mit den Anwendungen Octoware und SurvNet

seit 01.2023 Endlich wieder Reiseveranstalter in Vollzeit!

## Weitere Qualifikationen:

- Weitreichende PC-Kenntnisse (auch Grafikprogramme, Video- und Tonbearbeitung)
- Englisch fließend in Wort und Schrift, kompetentes Sprachniveau
- Ehrenamtliche T\u00e4tigkeit (u.a. Jugendgruppenleiter) in der <u>Deutschen Waldjugend</u>,
  Jugendorganisation der <u>Schutzgemeinschaft Deutscher Wald</u>, Mitgliedschaft seit 1983,
  heute F\u00f6rdermitglied
- Ehrenamtliche Tätigkeit im Grünen Zirkel Vier- und Marschlande
- Wahl-Hamburger und überzeugter Bewohner der Vier- und Marschlande

# Hobbies / persönliche Interessen:

- Reisen
- Natur
- Tauchen
- Gemüseanbau
- Kochen
- Ausdauersport (u.a. <u>Halbmarathon auf den Seychellen</u> 2016)
- Musik (u.a. Gitarre & Schlagzeug)

Hamburg, 01.08.2024

### **Publikationsliste:**

JAKOBSEN, OLAF (2007): Geologie und Landschaftsentwicklung.- In: V. CARNAP-BORNHEIM, C., SEGSCHNEIDER, M. (Hrsg.): Die Schleiregion, Land-Wasser-Geschichte, Führer zu archäologischen Denkmälern in Deutschland, Bd. 49; Theiss, Stuttgart.

STEPHAN, H.-J., HARTZ, S. & JAKOBSEN, O. (2005): Quartärgeologie/Glazialtektonik Ostholsteins (Oldenburger Graben, Wagrische Halbinsel, Heiligenhafener Kliff).- Tagungsband und Exkursionsführer 72. Tagung der Arbeitsgemeinschaft Norddeutscher Geologen; Flintbek.

JAKOBSEN, O. (2004): Die Grube-Wesseker Niederung (Oldenburger Graben, Ostholstein) - Quartärgeologische und geoarchäologische Untersuchungen zur Landschaftsgeschichte vor dem Hintergrund des anhaltenden postglazialen Meeresspiegelanstiegs.- Dissertationen Universität Kiel; Kiel.

JAKOBSEN, O., MEURERS-BALKE, J., HOFFMANN-WIECK, G. & THIEDE, J. (2004): Postglazialer Meeresspiegelanstieg in der südwestlichen Ostsee – Geoarchäologische Ergebnisse aus der Niederung des Oldenburger Grabens (Ostholstein).- In: SCHERNEWSKI, G., DOLCH, T. (Hrsg.): Geographie der Küsten und Meere, Coastline Reports 1; Warnemünde.

HARTZ, S., JAKOBSEN, O. & HOFFMANN-WIECK, G. (2004): Geoarchäologie im Oldenburger Graben – Genese und steinzeitliche Besiedlung einer ehemaligen Fjordlandschaft der westlichen Ostsee.- In: HAFFNER, A., MÜLLER-WILLE, M. (Hrsg.): Starigard/Oldenburg. Hauptburg der Slawen in Wagrien V, Offa-Bücher 82; Neumünster.

HOFFMANN-WIECK, G. & JAKOBSEN, O. (2002/03): Zum nacheiszeitlichen Landschaftswandel der Schlei.- Offa 59/60, Festgabe Joachim Reichstein; Neumünster.

JAKOBSEN, O., HOFFMANN-WIECK, G. & THIEDE, J. (2001): Neue Ergebnisse der geoarchäologischen Forschung in der westlichen Oldenburger-Graben-Niederung: Rekonstruktion der frühneolithischen Landschaft.- Jahresband Förderverein Institut für Urund Frühgeschichte Universität Kiel; Kiel.

JAKOBSEN, O., HOFFMANN-WIECK, G. & THIEDE, J. (2001): Neue Ergebnisse der geoarchäologischen Forschung in der westlichen Oldenburger-Graben-Niederung: Rekonstruktion der frühneolithischen Landschaft.- Tagungsband zum 3. Albersdorfer Kolloquium zur Archäologie "Zurück zur Steinzeitlandschaft"; Albersdorf.

HARTZ, S., HOFFMANN, G., JAKOBSEN, O., MÜLLER-WILLE, M. & THIEDE, J. (2000): Geoarchäologische Untersuchungen in Norddeutschland.- Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud. Österr. Sediment 2000; Wien.

### **Unveröffentlichte Berichte und Gutachten:**

JAKOBSEN, O. & PAHL, S. (2006): Quartärgeologie, Stratigraphie und Paläogeographie am wikingerzeitlichen Fundplatz Wiskiauten – Ergebnisse einer Voruntersuchung.- Bericht für die Stiftung Schleswig-Holsteinische Landesmuseen Schloß Gottorf, unveröff.

JAKOBSEN, O. (2003): Die Niederung des Oldenburger Grabens/Ostholstein. Dokumentation der archäologischen Fundorte, der geologisch-bodenkundlich untersuchten Plätze sowie der bisher vorliegenden archäologischen wie naturwissenschaftlichen Analyseergebnisse.- Bericht für die Stiftung Schleswig-Holsteinische Landesmuseen Schloß Gottorf, unveröff.

JAKOBSEN, O. (2002): Beginnende Landwirtschaft und ihr Einfluss auf den nacheiszeitlichen Landschaftswandel im Oldenburger Graben (Ostholstein) vor dem Hintergrund anhaltenden Meeresspiegelanstiegs.- Abschlussbericht für die Stiftung Schleswig-Holsteinische Landschaft Kiel; unveröff.

JAKOBSEN, O. (2002): Gutachten zu Fragen der Moorsackung, Moormächtigkeit und Hydrogeologie im Bereich der Grube-Wesseker Niederung.- Gutachten im Auftrag des Wasser- und Bodenverbands Oldenburg; unveröff.

JAKOBSEN, O. (2000): Beginnende Landwirtschaft und ihr Einfluss auf den nacheiszeitlichen Landschaftswandel im Oldenburger Graben (Ostholstein) vor dem Hintergrund anhaltenden Meeresspiegelanstiegs.- Zwischenbericht für die Stiftung Schleswig-Holsteinische Landschaft Kiel; unveröff.

JAKOBSEN, O. (1998): Sonographische und granulometrische Untersuchungen zur Verteilung der Oberflächensedimente im Seegebiet zwischen Damp und der Lotseninsel (westl. Ostsee).- Diplom-Arbeit (Teil B, Laborarbeit) am Geologisch-Paläontologischen Institut Universität Kiel; unveröff.

JAKOBSEN, O. (1998): Quartärgeologischer Aufbau des Küstengebietes zwischen Damp und der Lotseninsel (westl. Ostsee).- Diplom-Arbeit (Teil A, Kartierung) am Geologisch-Paläontologischen Institut Universität Kiel; unveröff.