

## 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: [https://macau.uni-kiel.de/receive/diss\\_mods\\_00001366](https://macau.uni-kiel.de/receive/diss_mods_00001366)
- Veröffentl. u.a.: [http://databases.eucc-d.de/files/documents/-00000338\\_AMK2004\\_Artikel\\_Jakobsen.pdf](http://databases.eucc-d.de/files/documents/-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 Naturerlebnisentrums Maasholm-Oehe-Schleimünde ([www.naturerlebniszentrum.de](http://www.naturerlebniszentrum.de)), 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](http://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!

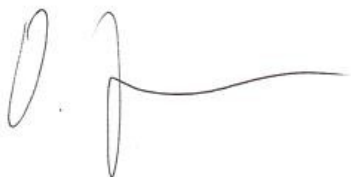
### Weitere Qualifikationen:

- Weitreichende PC-Kenntnisse (auch Grafikprogramme, Video- und Tonbearbeitung)
- Englisch fließend in Wort und Schrift, kompetentes Sprachniveau
- Ehrenamtliche Tätigkeit (u.a. Jugendgruppenleiter) in der [Deutschen Waldjugend](#),  
Jugendorganisation der [Schutzgemeinschaft Deutscher Wald](#), Mitgliedschaft seit 1983,  
heute Fördermitglied
- 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. [Halbmarathon auf den Seychellen](#) 2016)
- Musik (u.a. Gitarre & Schlagzeug)

Hamburg, 01.08.2024



## **Publikationsliste:**

JAKOBSEN, OLAF (2007): Geologie und Landschaftsentwicklung.- In: V. CARNAP-BORNHEIM, C., SEGSCHEIDER, 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 Ur- und 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.