

## Curriculum vitae

- seit 2017: Research Scientist, Institut für Interdisziplinäre Gebirgsforschung, ÖAW, Innsbruck
- 1996 – 2015: Post-Doc und wissenschaftlicher Angestellter am Institut für Zoologie und Limnologie, am Institut für Ökologie und am Institut für Geologie, Universität Innsbruck
- 1996 – 1998: EU Marie Curie Post-Doc, Institut für Zoologie und Limnologie, Universität Innsbruck
- 1995 – 1996: Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gewässerkataster GuG, Potsdam, Brandenburg
- 1995: Dr. rer. nat., Universität Freiburg
- 1988 – 1995: Promotionsstudium Biologie mit Schwerpunkt Limnologie, Universität Freiburg
- 1987: Diplom-Biologe, Universität Freiburg
- 1979 – 1987: Diplomstudium Biologie, Universität Freiburg

## Ausgewählte Forschungsprojekte

- 2019 – 2023: Projekt Schneechemie Tirol
- 2017 – 2019: Studie zu atmosphärischer Deposition
- 2009 – 2015: ÖAW-Projekt PermaFrost, EU-Interreg-Projekte PermaNet und Permaqua
- Austrian Permafrost Research Initiative (PermaFrost)
- Permafrost monitoring network (PermaNet)
- Permafrost und seine Auswirkungen auf Wasserhaushalt und Gewässerökologie im Hochgebirge (Permaqua)
- 1996 – 2009: EU-FP4 und FP5 Projekte: MOLAR, REFLECT, EMERGE, CLIME, EUROLIMPACS
- Mountain Lake Research (MOLAR)
- Response of European freshwater lakes to environmental and climatic change (REFLECT)
- European mountain lakes – regionalisation, diagnostics and socio-economic evaluation (EMERGE)
- Climate impacts on lakes in Europe (CLIME)
- Integrated project to evaluate the impact of global change on European freshwater ecosystems (EUROLIMPACS)
- 1995 – 1996: EU-Life Projekt: Monitoring von oligo-mesotrophen Seen, Brandenburg, Deutschland
- 1985 – 1987: Monitoring zur Gewässerversauerung im Nordschwarzwald (Umweltbundesamt Berlin)

Albert-Ludwigs-Universität in Freiburg im Breisgau  
Fakultät für Biologie

# DIPLOM

Herrn H A N S J Ö R G T H I E S, geb. am 21.01.1960

in FREIBURG, der am 25. NOVEMBER 1987 die Diplomprüfung in Biologie

mit der Note S E H R G U T (1,1) bestanden hat, wird hiermit der akademische Grad

# DIPLOM-BIOLOGE

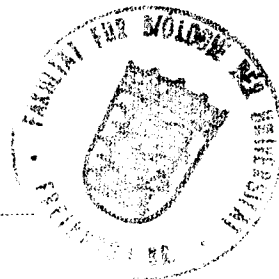
zuerkannt.

FREIBURG I. BR., DEN 25. NOVEMBER 1987

DER DEKAN DER FAKULTÄT:

*Prof. Dr. C. F. Beck*

PROF. DR. C. F. BECK



DER PRÜFUNGSVORSITZENDE:

*Prof. Dr. K.-G. Collatz*

PROF. DR. K.-G. COLLATZ

DIE FAKULTÄT FÜR BIOLOGIE DER  
**ALBERT-LUDWIGS-UNIVERSITÄT FREIBURG I. BR.**

VERLEIHT UNTER DEM REKTORAT DES PROFESSORS DER RECHTE  
DR. DR. JUR. H.C./RITSUMEIKAN UNIVERSITÄT MANFRED LÖWISCH  
UND UNTER DEM DEKANAT DES PROFESSORS FÜR ZELLBIOLOGIE DR. HANS KLEINIG

HERRN HANSJÖRG THIES  
geb. am 21.01.1960  
in Freiburg  
TITEL UND WÜRDE EINES

**DOCTOR RERUM NATURALIUM**

NACHDEM ER IN ORDNUNGSGEMÄSSEM PRÜFUNGSVERFAHREN DURCH DIE ABHANDLUNG

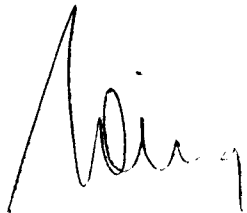
"Der Huzenbacher See -  
Limnochemie und Stoffbilanzen eines dystrophen Karsees im Nordschwarzwald"

SOWIE DURCH DIE MÜNDLICHE PRÜFUNG VOM 27.01.1995 SEINE WISSENSCHAFTLICHE BEFÄHIGUNG ERWIESEN HAT.

DIE DISSERTATION HAT DIE NOTE: summa cum laude ERHALTEN.  
DIE GESAMTBEURTEILUNG LAUTET: summa cum laude

FREIBURG I. BR., DEN 27. Januar 1995

DER REKTOR



DER DEKAN

