



Die Faszination für besondere Orte von Mensch und Natur

Winter 2024/25

Menschen. Orte. Einblicke

Alle Veranstaltungen finden jeweils um 19:00 Uhr im
Hörsaal 9 statt (siehe Orientierungsplan unten)

Achtung:
GeoComPass HIGHLIGHT am 21. Oktober 2024 im Hörsaal 10

Eintritt **GeoComPass**

THEMA • AKTUELL	€ 5,-	• ermäßigt € 3,-
SPECIAL • REGIONAL	€ 5,-	• ermäßigt € 3,-
HIGHLIGHT		
für Nicht-Studierende	€ 25,-	• Mitglied € 20,-
für Studierende und Schüler/-innen	€ 15,-	

Als **GeoComPass-MITGLIED** haben Sie **freien Eintritt** zu allen Vortragsveranstaltungen (ausgenommen HIGHLIGHT am 21.10.2024).

Bitte beachten Sie eventuelle Hinweise zu kurzfristigen Änderungen des Veranstaltungsprogramms auf der Homepage
<http://www.geocompass.de/>



GeoComPass

Geographische Gesellschaft Passau e. V.
<http://www.geocompass.de/>

Präsident: Prof. Dr. Werner Gamerith

Innstraße 40 • D-94032 Passau

+49 851 509-2731 oder 509-2733

info@geocompass.de

+49 851 509-2732

Sparkasse Passau

IBAN: DE45 7405 0000 0009 0208 35 • BIC: BYLADEM1PAS

gedruckt mit freundlicher Unterstützung der Firma **Micro-Epsilon Messtechnik GmbH & Co. KG**
Auflage: 1000 Grafik & Layout: Erwin Vogl



Herzlich willkommen bei

GeoComPass

Veranstaltungsprogramm
im Winter 2024/25

HIGHLIGHT
HS 10

Mo, 21.10.2024

Die Arktis – eine Welt im Wandel

AKTUELL

Mo, 04.11.2024

China und die Neuordnung der Welt

THEMA

Mo, 18.11.2024

Nächster Halt: Tod und Verderben

REGIONAL

Mo, 02.12.2024

Botanische Durchforschung des Passauer Raumes

THEMA

Mo, 13.01.2025

Konflikte in der Region Bamiyan

SPECIAL

Mo, 27.01.2025

Die bayerische Donau in der europäischen Geschichte

SCHULE

Mo, 24.03.2025, 09:00 Uhr

TERRA

SCHULE

Di, 25.03.2025, 09:00 Uhr

TERRA

GeoComPass-Veranstaltungen werden von den Schulbehörden für Gymnasien, Realschulen, Mittelschulen und Grundschulen als Lehrerfortbildung anerkannt. Auf Wunsch stellt **GeoComPass** entsprechende Teilnahmebestätigungen gerne jeweils am Ende der Veranstaltung aus.

GeoComPass VIDEO

Eine Serviceleistung exklusiv für alle GeoComPass-MITGLIEDER (insbesondere auswärtige Mitglieder) – Mediathek mit allen GeoComPass-Vorträgen seit Mitte 2012.

Nähere Informationen zur Anmeldung für **GeoComPass VIDEO** erhalten Mitglieder bei GeoComPass.

Die Arktis – eine Welt im Wandel

Arved Fuchs (Bad Bramstedt)

Mo, 21. Oktober 2024 • HS 10

in Kooperation mit der Sektion Passau des Deutschen Alpenvereins



Arved Fuchs – einer der großen Pioniere der Segelschiffahrt auf den Ozeanen der Welt kommt nach Passau.

Mehr als vier Jahrzehnte lang hat er mit seinem kleinen (historischen) Segelschiff die Ozeane der Welt durchpflügt und weiß davon viel zu berichten, insbesondere aus der Arktis, zu der er eine ganz spezielle Beziehung besitzt, die weit über das Abenteuer Seefahrt hinausgeht.

Seit über 40 Jahren unternimmt Arved Fuchs Expeditionen in die entlegenen Polarregionen unseres Erdballs. Er ist der erste Mensch, der innerhalb eines Jahres sowohl den Nordpol als auch den Südpol zu Fuß erreicht hat. Doch was für ihn ursprünglich das große Abenteuer war, ist längst zu einer Mission geworden. Auf seinen Expeditionen erlebt er die besondere Ästhetik und Schönheit der arktischen Landschaften. Zugleich wird er unmittelbar mit den Auswirkungen des Klimawandels, der Vermüllung der Meere und Landschaften sowie dem Artensterben konfrontiert. Die Expedition „Ocean Change“ beleuchtet beide Seiten – auf der einen die der atemberaubend schönen Natur und auf der anderen zugleich deren Verletzlichkeit. Arved Fuchs nennt die Probleme beim Namen – und macht deutlich, was wir verlieren und was wir ändern müssen.



Ticketpreise:

€ 25,- regulär

€ 20,- GeoComPass MITGLIED

€ 15,- Studierende und Schüler/-innen

Tickets unter dem QR-Code



Tickets können auch telefonisch bei Reservix gebucht (+49-761-888499-99; täglich von 06:00 bis 22:00 Uhr) oder persönlich bei folgenden Verkaufsstellen gekauft werden:

- | | | |
|---------------------|---------------------------------|-----------------------|
| • 94032 Passau | denk bike+outdoor | Ludwigstraße 22 |
| • 94072 Bad Füssing | Kur- & GästeService Bad Füssing | Kurallee 15 |
| • 94078 Freyung | Buchhandlung Lang | Stadtplatz 4 |
| • 94315 Straubing | Straubinger Tagblatt | Ludwigsplatz 32 |
| • 94431 Pilsting | Josef und Hedi Thaller OHG | Marktplatz 11 |
| • 94481 Grafenau | Touristinformation Grafenau | Rathausgasse 1 |
| • 93047 Regensburg | Tourist Information Regensburg | Rathausplatz 4 |
| • 93053 Regensburg | copy & paper GmbH | Universitätsstraße 31 |
| • 93059 Regensburg | Lanzinger GmbH & Co. KG | Donaustauerstraße 112 |

China und die Neuordnung der Welt

Prof. Dr. Susanne WEIGELIN-SCHWIEDRZIK (Wien)
Mo, 04. November 2024

In China besteht nicht erst seit wenigen Jahren, sondern seit vielen Jahrhunderten die Tradition, das Reich als Zentrum nicht nur Ostasiens, sondern der gesamten Welt zu betrachten. Ist Chinas aktueller Aufstieg somit als Fortschreibung dieses alten Anspruchs zu deuten?

Mit den Opium-Kriegen in der Mitte des 19. Jahrhunderts und dem Krieg gegen Japan 1894/95 verlor das Reich der Qing seine selbst beanspruchte zentrale Position in Ostasien und in der Welt. Seitdem haben die chinesischen Eliten auf vielfältige Weise versucht, Chinas Anerkennung als Weltmacht wieder zu erlangen. In diesem Sinne hat sich die 1912 gegründete Republik China in die beiden Weltkriege eingebracht, das China Maos eine herausragende Position in der internationalen kommunistischen Weltbewegung angestrebt und China in den vergangenen vier Jahrzehnten im Zuge der Politik von Reform und Öffnung Schritt für Schritt in die Weltwirtschaft integriert. Die renommierte China-Expertin Univ.-Prof. Dr. Susanne WEIGELIN-SCHWIEDRZIK wird in ihrem Vortrag die Kontinuität dieses chinesischen Bestrebens, trotz vieler politischer Umbrüche, nachzeichnen und damit eine Grundlage legen, die aktuellen weltpolitischen Schritte der Volksrepublik China zu verstehen und historisch einzuordnen.



Lust und Frust bei der botanischen Durchforschung des Passauer Raumes

Dr. Willy ZAHLHEIMER (Passau)
Mo, 02. Dezember 2024



Ein großes, ja herkulisches Vorhaben: ein naturwissenschaftliches Dokumentationsprojekt auf regionaler Ebene, die Erfassung der Flora der Region Passau, sieht nach mühevollen, langjährigen Geländearbeiten seinem Abschluss entgegen. Die Blütenpflanzen waren zuletzt 1875 lückenlos erforscht worden. Höchste Zeit also, diesem wegweisenden Weg von damals eine moderne Flora gegenüberzustellen: der Mit-Initiator Willy ZAHLHEIMER berichtet.

Der Passauer Raum ist der an wildwachsenden Farn- und Blütenpflanzenarten reichste Teil Niederbayerns. Trotzdem wurde ihm nur einmal eine repräsentative Darstellung seiner Pflanzenwelt gewidmet – mit der 1875 in den „Jahresberichten des Naturhistorischen Vereins Passau“ gedruckten „Aufzählung der um Passau vorkommenden Gefäßpflanzen“ von Josef Mayenberg. Der Naturhistorische Verein beschloss daher 2008, ca. 150 Jahre später, eine zeitgemäße neue Flora für den Raum vom Dreissel bis Hengersberg und Simbach am Inn zu veröffentlichen. Sie erbrachten für das Untersuchungsgebiet einerseits Neufunde wie den Knotenfuß, Wiedererfunde wie die seit hundert Jahren verschollene Kragenblume, andererseits ist es bei etlichen Arten nicht mehr möglich, ihre traditionellen Verbreitungsgebiete großmaßstäblich zu erfassen, z.B. das der Silberdistel. Dennoch erlauben die gewonnenen Verbreitungsbilder vieler Pflanzenarten interessante Rückschlüsse auf ihre Ausbreitungsgeschichte.

Nächster Halt: Tod und Verderben. Über die Faszination von Orten des Schreckens

Prof. Dr. Heinz-Dieter QUACK (Wolfenbüttel)
Mo, 18. November 2024

Manchmal wird aus einem normalen Leben an einem ganz gewöhnlichen Ort schlagartig, durch ein Unglück oder ein technisches Gebrechen, ein Leben am Rande, an einem besonderen Ort oder in einem ungewöhnlichen, ja verbotenen Raum – wie in Tschernobyl 1986. Woher kommt die Magie und der Reiz, der solch dunklen, vergessenen oder verbotenen Orten innewohnt und der bisweilen eine so starke Ausstrahlung besitzt, dass diese Orte zu Zielen des Tourismus werden?

Die Geisterstadt Prypjat bei Tschernobyl, das ehemalige Wrack der Costa Concordia im Mittelmeer oder das Haus des Terrors in Budapest sind bzw. waren besondere Orte, die mit Tod, Leid und Schrecken in Verbindung stehen. Solche ‚dunklen‘ Orte sind nicht nur wissenschaftlich interessant, sie avancieren auch zu regelrechten touristischen Attraktionen.

Doch warum werden Menschen von diesen ‚dunklen‘ Orten angezogen? Was motiviert sie, diese Orte zu besuchen? Sind es moralisch fragwürdige Motive wie die Schaulust? Oder gibt es vielleicht (auch) andere, moralisch weniger zweifelhafte Motive, die Menschen bewegen, solche Orte aufzusuchen? Mit dem Vortrag begeben wir uns gemeinsam auf die Suche nach Erklärungen für die Faszination der Touristen für Orte des Schreckens.



Konflikte um Kulturlandschaft und Landwirtschaft in der Region Bamiyan (Afghanistan)

Prof. Dr. Manfred HINZ (Passau) und
Prof. Dr. Mirella LODA (Florenz) • Mo, 13. Januar 2025



Bamiyan ist ein Tal auf 2500 m Höhe im zentralafghanischen Bergland (Hazarajat), durch das einst eine Variante der „Seidenstraße“ verlief. Aus dieser Zeit stammen die beiden monumentalen, 55 und 38 m hohen Buddha-Statuen, in eine senkrechte Felswand gehauen, die mit vielen weiteren Kunstschatzen im März 2001 von den Taliban unwiederbringlich zerstört worden sind. Die UNESCO hat das Tal 2003 auf die Liste des Weltkulturerbes und auf die des „gefährdeten Kulturerbes“ gesetzt. Diese UNESCO-Nominierung umfasst nicht allein eine Reihe von archäologischen Stätten, darunter die nunmehr leeren Nischen, die die Buddha-Statuen beherbergt hatten. Trotz seiner Höhenlage wird im Tal intensive, bewässerte Landwirtschaft betrieben, in den Seitentälern und der umliegenden Hochebene reichen die landwirtschaftlichen Aktivitäten bis auf über 3000 m hinauf. Die Nominierung zum Weltkulturerbe hat diese arbeitsintensive, traditionelle Landwirtschaft mit Auflagen belastet, die zu Konflikten und zum Widerstand gegen die UNESCO-Maßnahmen geführt haben. Wie eine bewohnte und bewirtschaftete „Kulturlandschaft“ (im Sinne von living landscape) bewahrt und geschützt werden kann, ist in der Tat bis heute in der Forschung umstritten. Manfred HINZ und Mirella LODA werden in ihrem Vortrag ihre Vorschläge zum Erhalt sowohl der Landwirtschaft wie der Kulturlandschaft sowie die Korrekturen an der ursprünglichen UNESCO-Politik vorstellen und diskutieren.

Zeitenwende – Wirtschaftsboom – Eiserner Vorhang: die bayerische Donau in der europäischen Geschichte

Dr. Richard LOIBL (Regensburg)
Mo, 27. Januar 2025

Ein Verkehrsstrom von gleichsam weltwirtschaftlicher Bedeutung – das war die Donau einst, nicht zuletzt in ihrem bayerisch-österreichischen Abschnitt. Heute spielt sie vor allem in touristischer Hinsicht eine Rolle. Ein bayerischer Blick auf die historische Blütezeit des Donaumaums und den modernen Wandel bis in die Gegenwart.

Die Donau besaß Relevanz für den Welthandel. Wie eine Schlagader verband sie Ost und West – über Salzach, Inn und Goldene Steige aber auch Nord und Süd. Passau war quasi der Knotenpunkt. Ein ausgeklügeltes Handelssystem verschweißte Bayern, Böhmen und Österreich in der Mitte. Politisch war der Handel hoch umstritten. Wie wirkten sich Konflikte und Ideologien über die Jahrhunderte auf den bayerischen Donaumaum aus? Darum geht es im Vortrag von Dr. Richard LOIBL, Direktor des Hauses der Bayerischen Geschichte Augsburg-Regensburg.



TERRA

Dipl.-Geogr. Michael MARTIN (München)
Mo, 24. März und Di, 25. März 2025, 09:00 Uhr

Michael MARTIN live und exklusiv für Schülerinnen und Schüler der Region – sein bewegender Vortrag TERRA zum Staunen über unseren Planeten, aber auch zum Nachdenken und Reflektieren über die Zerbrechlichkeit der Erde und welche Rolle der Mensch dabei spielt.

Die Erde ist ein Organismus in einem dynamischen Gleichgewicht – bis der Mensch mit seinem Erscheinen auf der Erde vor 180 000 Jahren begonnen hat, in dieses System einzugreifen und es damit verstärkt zu zerstören. Michael MARTIN beleuchtet Aspekte des Klimawandels, Gründe und Auswirkungen des Artensterbens, aber auch die Folgen von Urbanisierung, Armut und Kulturwandel. Seine Gedanken drückt er mit atemberaubenden Fotografien aus zehn Regionen der Welt aus, die der Geograph exemplarisch ausgewählt hat – wie beispielsweise den Pazifischen Feuerring, die Anden, die Eiswüsten der Arktis oder den Dschungel Amazoniens. Hierfür hat Michael MARTIN während eines Zeitraums von insgesamt fünf Jahren 32 Reisen in alle Klimazonen der Erde unternommen und erstmals im Regenwald, im Hochgebirge, in der Taiga, Tundra und Steppe fotografiert. Michael MARTIN ist Fotograf, Vortragsreferent, Abenteurer und Diplom-Geograph. Seit über 40 Jahren bereist er die Welt und berichtet darüber in Vorträgen, Büchern und Fernsehfilmen. Zunächst war er in allen Wüsten der Erde unterwegs, dann in der Arktis und Antarktis und erreichte sowohl den Nordpol als auch den Südpol. Im Jahre 2017 begann er mit den weltweiten Reisen für sein bislang größtes Projekt, einem Portrait des Planeten Erde. Es trägt den Namen TERRA.

Die (geschlossene) Veranstaltung richtet sich an Gymnasialschüler ab der zehnten Schulstufe aus den Gymnasien der Stadt Passau und Umgebung. Interessierte Lehrerinnen und Lehrer, die mit ihren Klassen die Veranstaltung besuchen wollen, wenden sich bitte an GeoComPass.



GeoComPass im Sommer 2025

Die Faszination für besondere Orte von Mensch und Natur

GeoComPass SPECIAL

Hybris – die Reise der Menschheit: zwischen Aufbruch und Scheitern

Prof. Dr. Johannes KRAUSE (Leipzig) • 28. April 2025

GeoComPass THEMA

Darwins Paradies – Galápagos unter Druck

Prof. Dr. Jörg BENDIX (Marburg) • 12. Mai 2025

GeoComPass THEMA

Nordkorea: zurück zur „Terra incognita“?

Prof. Dr. Rüdiger FRANK (Wien) • Do, 05. Juni 2025

GeoComPass im Winter 2025/26

GeoComPass HIGHLIGHT

Im Banne des Nordens – Abenteuer am Polarkreis

Bernd RÖMMLT (München) • 03. November 2025

Programm in Ausarbeitung • Detailinformationen folgen im Programm für Sommer 2025

Ein Blick zurück

Einfach durchatmen – GeoComPass EVENT 2024 im Freilichtmuseum Finsterau

Der Einladung zum GeoComPass EVENT 2024, der Abschlussfeier des Programmjahres, waren im Juli 2024 mehr als 30 Personen gefolgt. Ziel war dieses Mal Finsterau und das dortige Freilichtmuseum, das sich dem bäuerlichen Leben von anno dazumal verschrieben hat. Die klimatisch besondere Lage Finsteraus in einem auf drei Seiten abgeschlossenen Tal auf 1000 Meter Seehöhe ließ die Gruppe tief durchatmen: angenehme 20 Grad mitten in einem Hitzesommer. Bei der sehr kundigen Führung durch die Gehöfte und Gebäude kamen bei vielen Teilnehmenden auch persönliche Erinnerungen an das Leben der guten alten Tage auf. Ein großes Lob ging zum Abschluss an die Küche und das Personal der Tafernwirtschaft „Ehrn“, die mit bayerischen Köstlichkeiten traditioneller Rezepturen die Erinnerung an weitgehend vergangene Zeiten fortsetzte.





**„WE CREATE VALUE BY CONNECTING
PEOPLE ACROSS BORDERS.“**

PERSPEKTIVEN ERWEITERN, NEUE WEGE ENTDECKEN.

Was die  **icunet**.Group mit
GeoComPass verbindet?

**Es ist der unbedingte Wille,
unsere Welt besser zu verstehen.**

Die 2001 in Passau gegründete ICUnet.Group ist heute in rund 75 Ländern aktiv und mit mehr als 200 festen Mitarbeitenden an über 20 Standorten vertreten. Wir unterstützen Fachkräfte von 24 DAX- und 450 mittelständischen Unternehmen auf ihrer beruflichen Mission im Ausland und bereiten sie durch Trainings, Coaching und Beratung auf die internationale Zusammenarbeit vor.

Möchten auch Sie neue Wege beschreiten?

Wir freuen uns, wenn Sie mit uns Kontakt aufnehmen!

ICUnet.Group | Fritz-Schäffer-Promenade 1 | 94032 Passau
www.icunet.group

www.wirwunder.de/passau

**Die Spendenplattform
der Sparkasse Passau**

**Unterstützen auch
Sie unsere Region.**



Das Einstellen von Projekten ist
für unsere Kunden völlig kostenfrei!

Gemeinsam schaffen wir Wunder.

Mit der Spendenplattform der Sparkasse Passau.
Hier finden „Ehrenamt“ und „Unterstützer“
zusammen.

Vereine aus dem Passauer Land stellen hier
ihre Herzensprojekte ein und sammeln Spenden

www.wirwunder.de/passau

Weil's um mehr als Geld geht.

 **Sparkasse
Passau**

Beitrittserklärung

Hiermit erkläre ich meinen Beitritt zu

GeoComPass, der
**Geographischen Gesellschaft
Passau e.V.**,

Innstraße 40 • D-94032 Passau, als



ordentliches Mitglied förderndes Mitglied

- Jahresmitgliedsbeitrag € 20,-
 Jahresmitgliedsbeitrag € 10,- (Studierende)**
 Jahresmitgliedsbeitrag € 30,- (Familienmitgliedschaft)
 Jahresmitgliedsbeitrag € (förderndes Mitglied, min. € 25,-)

Name, Vorname: _____

Geburtsdatum: _____

Titel: _____ Beruf: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Tel. privat: _____ dienstlich: _____

E-Mail: _____

Heimatanschrift (bei Studierenden):

Ort, Datum _____ Unterschrift(en) _____

Zur Vereinfachung der Mitgliederverwaltung erteile ich
GeoComPass eine jederzeit widerrufbare **ERMÄCHTIGUNG**
zum **Einzug meines Jahresmitgliedsbeitrags****.

IBAN:

Bankinstitut/BIC (Ausland): _____

Kontoinhaber: _____

Ort, Datum _____ Unterschrift(en) _____

** Bei Studierenden ist eine Einzugsermächtigung für den **Jahresmitgliedsbeitrag verpflichtend**.

Bitte auch nächste Seite beachten!

Datenschutz – Einwilligungserklärung



Hiermit stimme ich zu, dass GeoComPass, die Geographische Gesellschaft Passau e.V., die von mir bekannt gegebenen Daten (Name, Titel, Beruf, Geburtsdatum, Telefonnummer, E-Mail-Adresse, Postanschrift, Foto, ggf. Bankverbindung) speichert und für folgende Zwecke verwendet:

- Einbindung der Daten in die GeoComPass-Mitgliederdatei
- Zustellung eines GeoComPass-Newsletters (elektronisch oder per Post)
- Erstellung eines GeoComPass-Mitgliedsausweises
- Fortführung der Mitgliederstatistik (Mitgliederbewegung, Altersstruktur)
- Übermittlung von GeoComPass-Geburtstagsgrüßen (per Post)
- ggf. elektronischer Bankeinzug des jährlichen Mitgliedsbeitrags

Mir ist bekannt, dass meine oben angeführten Daten von GeoComPass gespeichert werden. Verantwortlich für die Datenspeicherung ist GeoComPass, vertreten durch Prof. Dr. Werner Gamerith ([@info@geocompass.de](mailto:info@geocompass.de), [0851 509-2733](tel:08515092733)).

Meine Einwilligung kann ich jederzeit schriftlich GeoComPass • Innstraße 40 • 94032 Passau) oder per E-Mail ([@info@geocompass.de](mailto:info@geocompass.de)) widerrufen. Ab dem Zeitpunkt des Einlangens des Widerrufs bei GeoComPass erfolgt keine weitere Datenverarbeitung auf der Grundlage dieser Einwilligungserklärung. Durch den Widerruf der Einwilligung wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung der Daten nicht berührt.

Mit ist bekannt, dass ich mein Recht auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Datenübertragung und Beschwerde an die Datenschutzbehörde jederzeit geltend machen kann.

Ort, Datum _____ Name(n) in BLOCKSCHRIFT _____ Unterschrift(en) _____

Veröffentlichung von Fotos – Einverständniserklärung

Als Mitglied von GeoComPass erkläre ich hiermit mein Einverständnis zur Erstellung von Bildaufnahmen im Rahmen von GeoComPass-Veranstaltungen, insbesondere bei GeoComPass-Exkursionen (Gruppenbilder etc.) sowie zur Verwendung und Veröffentlichung dieser Aufnahmen im Internet und in Printmedien zum Zwecke der öffentlichen Berichterstattung über das Vereinsleben.

Ort, Datum _____ Name(n) in BLOCKSCHRIFT _____ Unterschrift(en) _____

Wer ist GeoComPass?

GeoComPass, die Geographische Gesellschaft Passau e. V., wurde am 28. Februar 2005 gegründet und ist als **gemeinnütziger Verein** anerkannt. GeoComPass möchte geographisches Wissen auf vielen Ebenen fördern und verbreiten und bietet dazu ein vielfältiges **Veranstaltungsprogramm**. Dazu zählen wissenschaftliche Vorträge und Exkursionen sowie die Organisation und Durchführung von Lehrerfortbildungsveranstaltungen. Auch die finanzielle Unterstützung geographisch relevanter Projekte, Aufgaben und Vorhaben in Passau, Niederbayern und im benachbarten Ausland zählt zu den Anliegen von GeoComPass. Darüber hinaus setzt sich GeoComPass zum Ziel, den Austausch mit anderen geographischen Institutionen im In- und Ausland zu pflegen. Weiterhin unterstützt GeoComPass die Anliegen und Ziele der Universität Passau. Eine detaillierte Selbstbeschreibung findet sich in der Vereinssatzung, die von der Homepage <http://www.geocompass.de/> geladen oder bei GeoComPass angefordert werden kann.

Der Verein ist gemeinnützig und berechtigt, Zuwendungsbestätigungen (Spendenbescheinigungen) auszustellen (Bescheid des Finanzamts Passau vom 10. März 2016).

GeoComPass bietet mindestens zehn Veranstaltungen pro Jahr an, die in lockerer Abfolge wechseln. Das GeoComPass-Programm setzt sich aus verschiedenen Kategorien zusammen:

GeoComPass THEMA

Vorträge von renommierten Experten aus der Geographie und benachbarten Fächern zu einem regionalen oder allgemeinen Schwerpunktthema (jeweils zwei Semester, von Winter 2024/25 bis Sommer 2025 „Besondere Orte ...“). GeoComPass THEMA findet in aller Regel montags, jeweils um 19:00 Uhr, statt.



GeoComPass SPECIAL

Vorträge von renommierten Experten aus der Geographie und ihren Nachbarfächern zu ausgewählten und aktuellen Themen außerhalb des regionalen oder thematischen Schwerpunkts. GeoComPass SPECIAL wirft einen spezielleren Blick auf besondere Fragestellungen der Geographie.



GeoComPass HIGHLIGHT

Besondere Jubiläen, Anlässe oder Gelegenheiten verdienen besondere Veranstaltungen. GeoComPass will hierzu herausragende Referentinnen und Referenten gewinnen. Das nächste GeoComPass HIGHLIGHT im Oktober 2024 wird Arved Fuchs (Bad Bramstedt) bestreiten.



GeoComPass REGIONAL

Forum für Projekte, Werkstattberichte, Präsentationen, Diskussionen und viele weitere Veranstaltungen, die sich auf die Stadt Passau und die Regionen Niederbayern – Bayerischer Wald oder Oberösterreich beziehen.



GeoComPass AKTUELL

GeoComPass AKTUELL-Veranstaltungen greifen brisante Themen mit hohem Aktualitätsbezug auf. Sie behandeln aktuelle Schwerpunkte, Themen und Diskussionen aus Politik, Gesellschaft und Kultur unter geographischem Blickwinkel.



Wir machen aus
Sensorik Zukunft.



High-Tech aus der Region
für die Welt von morgen.

Unsere Sensoren legen die Grundlage für eine moderne und lebenswerte Welt. Unsere Produkte steigern Leistung, optimieren die Qualität und schonen Ressourcen in zukunftsgerichteten Branchen.

Mehr über Micro-Epsilon, Ausbildungschancen und Berufsperspektiven finden Sie unter micro-epsilon.de/career