

# Business English



## Learn how to:

- communicate using business English
- write business documents
- analyze business data
- improve your business English vocabulary
- develop your business grammar
- speak confidently in business situations
- learn to present business information

Dozent: Arnold Borsutzky 🇨🇦

Email: [Arnold.borsutzky@haw-hamburg.de](mailto:Arnold.borsutzky@haw-hamburg.de)

Leistungsnachweis:

- 3 CPS unbenotet
- regelmäßige Teilnahme
- aktive Mitarbeit
- Kurzreferat

Termine: WiSe 24, freitags 16:00-19:00, (Nov 29, Dez 6) KW 48,49

samstags 10:00-16:00 (Nov 30, Dez 7, 14) KW 48, 49, 50

Vorkenntnisse: B2-C1

# Technical English



## Learn how to:

- communicate using technical English
- write technical documents
- analyze technical data
- improve your technical English vocabulary
- develop your technical grammar
- speak confidently in technical situations
- learn to present technical information

Dozent: Arnold Borsutzky 🇨🇦

Email: [Arnold.borsutzky@haw-hamburg.de](mailto:Arnold.borsutzky@haw-hamburg.de)

Leistungsnachweis:

- 3 CPS unbenotet
- regelmäßige Teilnahme
- aktive Mitarbeit
- Kurzreferat

Termine: WiSe 24, freitags 16:00-19:00 (Nov 8, 15) KW 45.46

Samstags 10:00-16:00 (Nov 9, 16, 23) KW 45, 46, 47

Vorkenntnisse: B2-C1





# Hack the world a better place: Lernen durch Begeisterung anderer: Werdet Inspirer!

2 SWS | 2CP | virtuell | Allgemeinwissenschaftliches Ergänzungsmodul (AWE) | WiSe 2024/25

## Inhalt des Moduls:

Dieses Praxis-Modul wird in Kooperation mit der Hacker School vollständig remote durchgeführt. Die Studierenden werden zu "Inspirern", besuchen virtuell Schulklassen und geben Programmierkurse auf einfachem Niveau. Während eines Schulvormittags bieten sie Jugendlichen Einblicke in digitale Themen, stärken ihre eigenen Fähigkeiten im Hinblick auf die digitalisierte Arbeitswelt und teilen ihre Begeisterung für die Wahl des Studienfachs. Dabei sind sie im Team unterwegs und betreuen maximal sechs Kinder einer Klasse. Die Organisation der Schulkurse übernimmt die Hacker School.

Im Rahmen des Moduls setzen die Studierenden 21st Century Skills in die Praxis um. Sie erwerben Fähigkeiten in der Kommunikation zu IT-Themen mit Nicht-ITler\*innen, wenden digitale Präsentationstechniken sowie Methoden der Online-Moderation an und trainieren ihre Kreativität in neuen Situationen. Die Hacker School trifft alle organisatorischen Vorbereitungen für die Einsätze als Inspirer/Inspiree und stellt praxiserprobte, didaktisch fundierte Konzepte für Kurse in den Programmiersprachen Scratch, HTML/CSS und Python zur Verfügung. Alle Studierenden erhalten ein umfassendes Onboarding und können mit ein wenig Selbststudium bestens vorbereitet in die Schulkurse starten.

## Workload:

|  |          |
|--|----------|
| 1. Kick-off-Meeting (07.10.2024):<br>Vorstellung der Hacker School & Semesterplanung | 02 Std.* |
| 2. Selbststudium: Vorbereitung der Programmierkurse                                  | 06 Std.* |
| 3. 6 Einsätze als Inspirer/Inspiree  | 36 Std.* |
| 4. Prüfungsvorbereitung  | 14 Std.* |
| 5. Abschlusstermin (24.03.2025):<br>Abgabe der Reflexion & Feedbackgespräch          | 02 Std.* |

\* 1 Std. = 45 Minuten | Alle Veranstaltungen finden via Zoom statt.

## Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Grundlegende Programmierkenntnisse
- Bereitschaft, sich in Scratch, HTML und Python einzuarbeiten

## Sprache:

Deutsch mit deutschsprachigem Lehrmaterial

## Angestrebte Lernergebnisse:

Durch die Übernahme der Rolle des bzw. der Lehrenden erwerben die Studierenden die folgenden Kompetenzen:

- Vermittlung grundlegender IT-Skills und Programmierkenntnisse
- Kommunikation zu IT-Themen mit Nicht-ITler\*innen
- Digitale Präsentationstechniken und Methoden der Online-Moderation
- 21st Century Skills (Kreativität, Kommunikation, Kollaboration und kritisches Denken)
- Förderung von Begeisterung und Selbstwirksamkeit

Unser Konzept ist ein effektiver Weg, um Digital Literacy zu entwickeln und zu trainieren.

## Studienleistung:

Zuverlässige, regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Programmierkursen.

## Prüfungsleistung:

Reflexion der Lernziele anhand vorgegebener Fragen sowie Teilnahme am Abschlussgespräch.





Kommunikations-Psychologie für den Alltag:

# Wege zur geplanten Kommunikation

Ein Seminar von  
**Dipl.-Ing. Uwe K. Doleschel**

**Welche Ziele auch immer wir in Beruf oder Privatleben verfolgen – ohne funktionierende Kommunikation geht nichts.  
In diesem Kurs lernen Sie, die Kommunikation mit Ihren Mitmenschen nicht dem Zufall zu überlassen.**

Wenn es um Projekte geht, ist fast allen klar, dass man sorgfältig planen muss, um Erfolg zu haben. Doch nur wenige wissen, dass man auch seine Kommunikation so planen kann, dass viele kritische Situationen von vornherein vermieden oder entschärft werden. Dieses Seminar vermittelt ein breites Spektrum von Methoden und Werkzeugen sowohl zur Planung, als auch zum erfolgreichen Agieren in unterschiedlichen Kommunikations-Situationen. Mit einem für Informatiker und Ingenieure gut verständlichen systemtheoretischen Ansatz werden auch die psychologischen Mechanismen erklärt, die darüber entscheiden, ob Kommunikation erfolgreich verläuft oder scheitert, und warum Kommunikation viel zu oft nicht »gewaltfrei« verläuft. Dazu werden u.a. die wesentlichen Erkenntnisse von Sir Karl Popper und Paul Watzlawick aus den Gedankengebäuden von Kritischem Rationalismus und Radikalem Konstruktivismus, sowie die Forschungsergebnisse von Friedemann Schulz von Thun zu Kommunikations-Störungen herangezogen.

## Aus dem Inhalt:

- **Grundlagen:** Erarbeitung eines Kommunikationsmodells
- **Planung:** Situationsanalyse, Ziele, Strategie und Taktik
- **Einflussfaktoren:** Wahrnehmung, Wirklichkeiten und Weltbilder
- **Wirkungsvolles Überzeugen und Verhandeln:** Argumente, Technik und Methoden
- **Ethische Aspekte:** Überredungsversuche, Manipulation und Lüge erkennen und abwehren
- **Interaktion:** Eigene Wirkung, Körpersprache, Stil und Sprache
- **Notfallkoffer:** Rechtzeitiges Erkennen und Beheben von gestörter Kommunikation und Konflikten

Einige der vorgestellten Techniken und Methoden können von den Teilnehmern in Gruppenübungen erprobt werden; aktive Beteiligung und die Bereitschaft zu offener Kommunikation wird erwartet, da Teile des Stoffes auch in der Gruppe erarbeitet werden sollen. Bei der Vermittlung der Inhalte steht stets der Bezug zum beruflichen Alltag im Vordergrund, und es fließen die Erfahrungen des Referenten aus seinem nahezu vierzigjährigen Berufsleben in einem internationalen Halbleiter-Unternehmen mit den Stationen Produkt-Entwicklung, Qualitätsmanagement und als Betriebsrat ein.

Die erfolgreiche Teilnahme erfordert regelmäßiges Erscheinen und als abschließender Leistungsnachweis ist eine schriftliche Hausarbeit anzufertigen.

**Der Kurs findet donnerstags 16:00 - 19:15 Uhr statt.**

**Erster Veranstaltungstag ist voraussichtlich**

**Donnerstag 24. Oktober 2024**

**Die Veranstaltungsreihe endet voraussichtlich am 19.12.24**

**Kontakt:**

[uwe.doleschel@haw-hamburg.de](mailto:uwe.doleschel@haw-hamburg.de)

[UD.design@t-online.de](mailto:UD.design@t-online.de)

# “Die Schreibwerkstatt” oder: “Bachelorarbeiten für Dummies”

GW-Kurs

Prof. Dr. Köhler-Bussmeier



- Zielgruppe: Idealerweise sind Sie gerade dabei, Ihre Arbeit zu verfassen.
- Vorgehen: Dann können wir nämlich anhand “echter” Arbeiten herausarbeiten, was man tun und lassen sollte – und warum.

In diesem Kurs wollen wir klären, was eine “gute” Bachelorarbeit ausmacht und dies konkret auf Eure Arbeiten anwenden:

- Wann ist eine Arbeit eigentlich “wissenschaftlich”?
- Was ist überhaupt eine Forschungsfrage?
- Wie grenze ich Forschungsfrage und -ansatz voneinander ab?
- Wie ergibt sich daraus ein systematisches Vorgehen und ein Zeitplan?
- Wie verschaffe ich mir schnell einen guten Überblick?
- Für wen schreibe ich die Arbeit eigentlich?
- Worauf ist bei der Gliederung zu achten?
- Wie entsteht ein roter Faden?
- Wann ist eine Arbeit eigentlich “sehr gut”? Und wann nicht?

Worum es dagegen nur am Rande geht:

- Wie man zitiert. (Das weiß BibTex bereits.)
- Wie man “schön” schreibt. (Wir verfassen nur technische Prosa.)



7GW-Angebot: Sommersemester 24

# Design Management

This course is in English and has 3 CP (credit points). GW Leistung: Keine

|                 |                      |                          |
|-----------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Freitag:</b> | 10.01.25 & 17.01.25. | <b>16:00 – 21:00 Uhr</b> |
| <b>Samstag:</b> | 11.01.25 & 18.01.25. | <b>09:00 – 16:00 Uhr</b> |

**Referent:** Philip McClenaghan

**Email:** pmcc(at)gmx.net

**Design ist untrennbar mit der Wertschöpfung für Organisationen durch die Schaffung neuer Produkte, Systeme und Dienstleistungen verbunden.**

Design kann auch beeinflussen, wie sich ein Unternehmen durch Grafik, Verpackung, Innenarchitektur und Produktpräsentation nach außen als Marke präsentiert. Um die Vorteile des Designs im geschäftlichen Kontext effektiv zu nutzen, sollten Entrepreneur, Unternehmer, und Manager mit Designpraxis, Designstrategie und Designmanagement vertraut sein.

**Im Rahmen der Veranstaltung bauen Sie folgende Kompetenzen auf:**

- **Ein Verständnis von Design und Designpraxis.**
- **Ein Verständnis von Designstrategie und der Rolle von Design bei der Wertschöpfung in einer Organisation.**
- **Ein Verständnis der Methoden des Managements von Design auf strategischer und taktischer Ebene.**

Sie nehmen im Rahmen der Übungen Ihre persönlichen Lernfortschritte wahr und erarbeiten in Kleingruppen eine Abschlusspräsentation.

**GW-Angebot: Sommersemester 24**

# **Video Game Design**

**This course is in English and has 3 CP (credit points). GW Leistung: Keine**

|                 |                      |                          |
|-----------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Freitag:</b> | 18.10.24 & 25.10.24. | <b>16:00 – 21:00 Uhr</b> |
| <b>Samstag:</b> | 19.10.24 & 26.10.24. | <b>09:00 – 16:00 Uhr</b> |

**Referent:** Philip McClenaghan

**Email:** pmcc(at)gmx.net

**Dieser Kurs ist eine Einführung in das Design von Videospielen.**

Der Kurs setzt nur Grundkenntnisse in Videospielen voraus und richtet sich sowohl an erfahrene als auch an weniger erfahrene Spieler. Die einzige Voraussetzung ist ein Interesse an Videospielen.

Dieser Kurs ist NICHT technisch, sondern konzentriert sich auf das konzeptionelle Design von Videospielen.

**In dem Kurs:**

- **lernen Sie Videospiele objektiv zu betrachten und analysieren.**
- **setzen Sie Theorie in ein kreatives Design um.**
- **lernen Sie konzeptionelle Designs visuell ansprechend und effektiv zu präsentieren.**

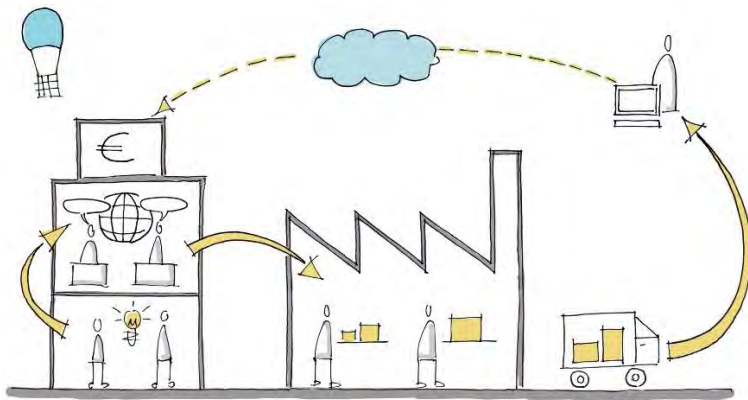
Sie nehmen im Rahmen der Übungen Ihre persönlichen Lernfortschritte wahr und erarbeiten in Kleingruppen eine Abschlusspräsentation.

**GW-Angebot: Sommersemester 24**

# Visual Thinking for Business

**This course is in English and has 3 CP (credit points). GW-Leistung: Keine**

|                 |                      |                          |
|-----------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Freitag:</b> | 06.12.24 & 13.12.24. | <b>16:00 – 21:00 Uhr</b> |
| <b>Samstag:</b> | 07.12.24 & 14.12.24. | <b>09:00 – 16:00 Uhr</b> |



Visual Thinking erweitert die verbale und schriftliche Sprache anhand von Visualisierungsmethoden, die die grafische Darstellung von Ideen und komplexen Inhalten ermöglichen.

In der neuen Arbeitswelt von Design Thinking, Agile Innovation, Lean Start-up usw. ist dies unabdingbar.

**Dieser Kurs ist für alle Studenten geeignet, die Ideen, Konzepte und Informationen effektiv durchdenken, formulieren und kommunizieren wollen.**

**In dem Kurs:**

- **eignen Sie sich anhand von einfachen, praktischen Übungen die Grundlagen des Zeichnens an.**
- **lernen Sie mithilfe von visuellen Werkzeugen und Methoden ihr Denken und den strukturierten Austausch von Ideen, Konzepten und Informationen effektiv zu entwickeln.**

Sie nehmen im Rahmen der Übungen Ihre persönlichen Lernfortschritte wahr und erarbeiten in Kleingruppen eine Abschlusspräsentation.

**Referent:** Philip McClenaghan | Email: pmcc(at)gmx.net



# IT Management

Wirksames Management für modere Zeiten

Referent: Knut Schmahl



Der technologische Fortschritt ist allgegenwärtig.

Was im privaten Umfeld vor allem mehr Komfort bedeutet, stellt die Geschäftswelt vor große Herausforderungen.

Wachsende Ansprüche der Kunden erhöhen den Handlungsdruck.

Um diesen Marktanforderungen gerecht zu werden, müssen Managementansätze überdacht werden.

Aber was macht ein Manager eigentlich?

In diesem Seminar wollen wir klären, was es ausmacht ein guter Manager zu sein.

Inhalt:

- Strategien entwickeln
- Organisieren, entscheiden und kontrollieren
- Menschen entwickeln und fördern
- Was macht ein IT Projektmanager und was ist ein IT Produktmanager?

Methodik: Begleitet wird das Seminar durch praxisnahe Beispiele  
Termine: 5 Veranstaltungen Samstag 10:00 -16:00 Uhr; ab 19.10.2024  
Empfohlene Teilnehmerzahl: 18 Personen

# Verhandlungen im Requirement Engineering

Das richtige, richtig tun

Referent: Knut Schmahl

Klare Anforderungen bilden das Fundament für ein erfolgreiches Projekt.

Unklare, unbestimmte oder sogar widersprüchliche Anforderungen bilden den Ausgangspunkt zum Scheitern des Projektes.

Dies ist gerade bei größeren Projekten heute immer noch der Fall.

Das muß aber nicht so sein.

Ein gut organisiertes Requirement Management kann hier die nötige Zielorientierung liefern.

In diesem Seminar lernen wir einen klaren Überblick über die gestellten Anforderungen zu bekommen.

Inhalt:

- Verhandlungstechniken
- Ermittlungstechniken
- Kreativtechniken
- Konfliktlösung

Methodik:

Seminar und Gruppenarbeit

Termine:

4 Veranstaltungen Samstag 10:00-16:30 Uhr; Beginnen ab Samstag, 11. Januar 2025

Empfohlene Teilnehmerzahl:

18 Personen





Dipl. Pol. Stefan Stanjek  
stanjek.st(at)t-online.de

Gesellschaftswissenschaftliches Wahlpflichtfach Winter 2024/25



## *Bevor Konflikte eskalieren...*

*Eine Einführung in den Umgang mit Konflikten - anhand von Praxisbeispielen.*

**Konflikte können eskalieren: bis zu Mobbing oder dem Bürokrieg. Je weiter sie eskalieren, umso schwieriger sind sie zu schlichten und zu lösen. Ich habe viele Jahre in Seminaren Konfliktanalysen und Konfliktgespräche mit Führungskräften aus der Metallindustrie diskutiert. Daraus resultiert ein interessanter Fundus an Konfliktfällen aus der Praxis – und wie mögliche Lösungsansätze aussehen könnten. Ich stelle Ihnen die Konfliktsituation vor, Sie diskutieren und lösen, wir vergleichen. Sie bekommen einen vielseitigen „Werkzeugkasten“ zur Konfliktlösung ausgehändigt und lernen verschiedene Konzepte kennen: Havard Konzept, Gewaltfreie Kommunikation, transformatives Konfliktgespräch, kollegiale Beratung und anderes mehr. Dieses Seminar hat Workshop-Charakter.**

**Spielen Sie mit!**

3 CP

Einführung: **Mo. 21.11. Okt, 16.00 Uhr, dann jeweils am Sbd., 9:00 Uhr: 23.11. / 30.11. / 07.12.24**

Dipl. Pol. Stefan Stanjek  
stanjek.st(at)t-online.de

Gesellschaftswissenschaftliches Wahlpflichtfach WS 2024/25



## Der Traum vom Glück

Glücklich wollen wohl alle werden. Nicht umsonst wünschen wir Nahestehenden „Viel Glück“.

Das Stichwort „Glück“ umfasst bei Wikipedia 30 Seiten! Ratgeber und Werbung überschlagen sich mit Glücksversprechungen. Zeit, sich mit diesem diffusen Begriff genauer und kritisch auseinander zu setzen.

Wie entsteht Glück? Was sind seine Voraussetzungen (individuell / gesellschaftlich)? Wie erleben wir „Glück“?

Ist das menschliche Leben dazu da, um glücklich zu sein / zu werden? Ist Glück „halt-bar“? Oder wie ein

Blitz, der unvermutet und grell zwischen den Wolken des Lebens hervorbricht? Kann man Glück gezielt herbeiführen,

gibt es „Glücks-bringer“? Was sagen die empirische Glücksforschung – und der Volksmund („Hans im Glück“), Philosophie und

Psychologie? Ist nicht die andere Seite des Glücks: Unglücklich zu sein (sein zu können)? Angst, Verzweiflung, Schmerz,

Einsamkeit und Trauer auszuhalten und anzunehmen? Hat nicht Jedes seine Zeit? Was meinen Sie?

Einführung: Di., 15. Okt., 16.00 Uhr, dann jeweils am Sbd., 9:00 Uhr: 26.10. / 2.11. / 09.11.24



GW-Angebot: Wintersemester 2024/25

# Datenschutz für Einsteiger

Gläserner Bürger, große Tech-Unternehmen und ständig wachsende Anforderungen – wir schauen gemeinsam genauer hin!

19.10. | 26.10. | 30.11.

9-17.30 Uhr

Laura Stoll

E-Mail:

Stoll\_GW(at)web.de

Die Europäische Union hat die nächsten Jahre zur Digitalen Dekade Europas erklärt und stellt in diesem Rahmen immer mehr Verordnungen und Gesetzesvorhaben vor. KI ist in aller Munde! Aber worum geht es eigentlich im Datenschutz und wie können diese Anforderungen technisch sinnvoll eingebettet werden?

Dieser Kurs verschafft einen Überblick über den gesamten Bereich und ihr lernt den Datenschutz von seiner pragmatischen Seite kennen.

**Leistungsnachweis: 3CPS unbenotet, aktive Mitarbeit und Kurzreferate**



Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

Hamburg University of Applied Sciences

## GW- Fach Arbeitsrecht

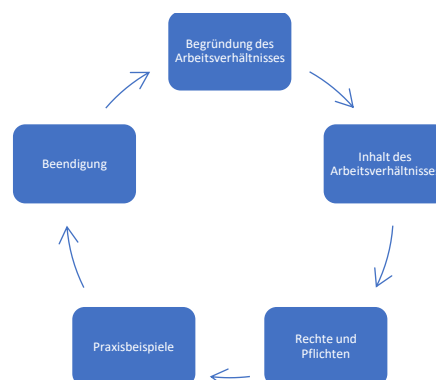
### SoSe 24

Ca. 90% der über 42 Mio. Erwerbstätigen in Deutschland sind Arbeitnehmerinnen oder Arbeitnehmer. Bereits darin zeigt sich die überragende gesellschaftliche Bedeutung des Arbeitsrechts. Die Relevanz zeigt sich auch in den jährlich 400.000 eingereichten Klagen bei den Arbeitsgerichten. Dementsprechend hoch ist der Bedarf an Führungskräften mit Kenntnissen im Arbeitsrecht.

Der Kurs soll einen Überblick über das Individualarbeitsrecht als auch über die Grundzüge des Kollektiven Arbeitsrechts vermitteln.

Durch die Verzahnung wissenschaftlicher und anwendungsorientierter Wissensvermittlung werden Sie in die Lage versetzt, Ihre Rechte und Pflichten sowohl als Arbeitnehmer und Arbeitnehmerin als auch als zukünftige Führungskraft einzuordnen und Ihr Wissen gewinnbringend einzusetzen.

Die Vorlesung baut inhaltlich aufeinander auf und vermittelt Ihnen einen Querschnitt über die Begründung, den Inhalt und die Beendigung von Arbeitsverhältnissen.



Die Veranstaltung findet in 3 Kompakteinheiten samstags, 23.11; 11.01. und 18.01.2025 von 10:00- 17:30 Uhr statt. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.



Dozent: Jörg von der Hülls (Joerg.vonderhuells@haw-hamburg.de)





## GW- Fach Wirtschaftsprivatrecht

### WiSe 24/25

**Rechtswissenschaften** – „schwierig; trocken; unverständlich; Paragraphen usw.“

Kommen Ihnen diese Verknüpfungen bekannt vor?

Dann wird es Zeit, daran etwas zu ändern. Wir werden uns im Rahmen der Veranstaltung mit verschiedenen Themen aus dem Wirtschaftsprivatrecht auseinandersetzen – beispielweise, schließen wir alle, täglich Verträge, der abendliche Einkauf oder auch der Kaffee in der Mensa. Aber wie funktioniert das Ganze eigentlich? In der Regel machen wir uns darüber keine Gedanken. Das wollen wir ändern!

Wir wollen also lernen, wie Verträge wirksam zustande kommen, welche Rechte und Pflichten daraus resultieren.

- Kann ich von einem Vertrag zurücktreten?
- Was mache ich, wenn ich einen gekauften Artikel zurückgeben möchte?
- Bekomme ich eigentlich mein Geld zurück?
- Und viele weitere Fragestellungen.

Die Vorlesung baut inhaltlich aufeinander auf und vermittelt Ihnen einen Querschnitt über die einzelnen Aspekte des Wirtschaftsprivatrechts.



Copyright by Rechtswissenschaft-verstehen.de

Die Veranstaltung findet in 3 Kompakteinheiten samstags, 12.10; 26.10. und 09.11.2024 von 10:00- 17:30 Uhr statt. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.



# Wertschätzende Kommunikation

Erfolgreiche Kommunikation will gelernt sein!

Termin: 18./19. Okt. 2024; Fr 16:00 -20:00 Uhr / Sa 9:00-16:00 Uhr und  
01./02. Nov. 2024; Fr 16:00 -20:00 Uhr / Sa 9:00-16:00 Uhr

Teilnahmebeschränkung: max. 18 Teilnehmer/Teilnehmerinnen

Unbenoteter Schein, keine Eingangsvoraussetzungen, 3 CP

**Gute Kommunikation ist die Lebensader eines jeden Unternehmens. Deshalb ist Kommunikationskompetenz für Ihren erfolgreichen Berufseinstieg besonders wichtig. Im Rahmen der GW-Fächer bieten wir Ihnen ein Grundlagenseminar „Wertschätzende Kommunikation“ an.  
(Grundlage ist die Gewaltfreie Kommunikation nach Marshall B. Rosenberg)**

## Der Nutzen des Seminars für Sie:

- Sie verbessern Ihre kommunikativen Fähigkeiten
- Sie erlernen den konstruktiven Umgang mit Konflikten
- Sie lernen an einem Fallbeispiel aus der IT-Welt, wie Sie „win-win-Lösungen“ schaffen können
- Sie erwerben eine anerkannte und geschätzte Qualifikation mit Zertifikat für Ihre Bewerbungsunterlagen

Weitere Informationen unter: [waltrup\(Punkt\)com](http://waltrup(Punkt)com)