



1584: Rhetorik und Argumentation

Rhetorics and argumentation

Lehrperson: Imke Petrick, Sprechwissenschaftlerin, Kommunikationstrainerin

Termine: Montag, 25.03.2019, 09-17 Uhr und
Dienstag, 26.03.2019, 09-17 Uhr sowie
Mittwoch, 27.03.2019, 09-17 Uhr (pünktlich zur vollen Stunde)

Inhalt: Vom Redebeitrag in einer Diskussionsrunde über vorbereitete Fachvorträge bis zur Präsentation eigener Projekte – der Einsatz rhetorischer Fertigkeiten ist ebenso vielfältig wie nützlich. Denn mit dem richtigen rhetorischen Werkzeug kann ein Redner auch komplexe Sachverhalte plastisch machen, bleibt in der Stegreifrede ebenso überzeugend, wie mit einem ausformulierten Manuskript und kann die Aufmerksamkeit seines Publikums steuern.

- Was heißt wirkungsvolles Auftreten & Präsentieren?
- Überzeugend auf allen Kommunikationsebenen - Stimme, Sprache, Körpersprache
- Stimm- und Sprechtraining für mehr Präsenz, Kompetenz und besseres Verständnis - inhaltlich wie auch akustisch
- Situationsanalyse & Redevorbereitung
- Komplexes einfach & mündlich aufbereiten
- Redeaufbau – Einleitung, Hauptteil, Schluss
- Argumentation & Fünfsatzmethode
- Der Redeauftritt – authentisch, verständlich, lebendig & zielgerichtet
- Der Einsatz technischer Hilfsmittel
- Umgang mit Stress & Lampenfieber
- Das Publikum fesseln - auch mit Ansprechhaltung & Blickkontakt
- Training, Analyse und Inputs anhand verschiedenen Kameraübungen

Lernziele: Persönliche kommunikative Schwächen erkennen, Stärken nutzen und Kompetenzen ausbauen.

Als Sprecherin oder Sprecher in Reden, Präsentationen, Gesprächen und Argumentationen authentisch, kompetent und überzeugend auf das Publikum wirken – und mit der eigenen Botschaft landen.

Studienleistungen: Vollständige und aktive Teilnahme, Beteiligung an praktischen Übungen und Rollenspielen, Reflexion von praktischen Übungen, Präsentation von Arbeitsergebnissen, Erledigung von möglichen Aufgaben zwischen den Blockterminen

Anmeldung: Über Stud.IP

Leistungspunkte: 2 Leistungspunkte
Bachelor- und Master-Studiengänge der Leibniz Universität Hannover,
genaue Informationen für Ihren Studiengang unter
https://www.sk.uni-hannover.de/lp_studiengaenge.html
Fächerübergreifender Bachelor: Pflichtmodul
Schlüsselkompetenzen, Bereich A
B.Sc. Technical Education: Pflichtmodul Schlüsselkompetenzen,
Bereich B