

Mentor*innenqualifizierung

für die Betreuung der Praxisphasen
in der Lehramtsausbildung in M-V

ERNST MORITZ ARNDT
UNIVERSITÄT GREIFSWALD

hmt
Hochschule für Musik
und Theater Rostock

Hochschule Neubrandenburg
University of Applied Sciences

Universität
Rostock

Ein Verbundprojekt aller Lehrerbildenden Hochschulen in Mecklenburg-Vorpommern
im Rahmen der bundesweiten QUALITÄTSOFFENSIVE LEHRERBILDUNG



Liebe Lehrer*innen!

Im Schuljahr 2019/20 haben Sie als Lehrer*innen Mecklenburg-Vorpommerns die Chance, sich zu Mentor*innen für die Betreuung von Praxisphasen in der Lehrer*innenbildung zu qualifizieren.

Das Ziel dieser Weiterbildung ist eine bessere Verzahnung von Theorie und Praxis in der Lehrer*innenbildung. Sie erhalten dabei die Möglichkeit, Praxisphasen zu begleiten und gemeinsam mit Studierenden und Praktikant*innen zu reflektieren. Die Qualifizierung besteht aus einem allgemein-pädagogischen Teil, in dem fachübergreifende Aspekte des Mentoring behandelt werden.

Hinzu kommt ein fachspezifischer Teil, in welchem die Fachwissenschaft und Fachdidaktik zur Vertiefung der allgemeinen Inhalte herangezogen werden. Die Fachgruppen dienen zudem den Austausch über aktuelle Entwicklungen im Fach und mentoringspezifischen Fragestellungen.

Die Qualifizierung und Betreuung der Praxisphasen wird in Absprache mit dem Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur sowie dem IQ M-V mit einer Anrechnungsstunde unterstützt und mit einem Zertifikat bestätigt.



Nutzen Sie die Chance zur vertieften Vernetzung mit Fachdidaktiker*in, Fachwissenschaftler*innen, anderen Mentor*innen und Studierenden.

Melden Sie sich bitte bis zum 20.05.2019, nach Rücksprache mit Ihrer Schulleitung, per Email an die Fachansprechpartner*innen (siehe Rückseite) unter Nennung Ihrer Schule und Fächerkombination zur Qualifizierung an.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

ZLB
Zentrum für
Lehrerbildung und
Bildungsforschung

Mentor*innenqualifizierung

für die Betreuung der Praxisphasen
in der Lehramtsausbildung in M-V



Ein Verbundprojekt aller Lehrerbildenden Hochschulen in Mecklenburg-Vorpommern
im Rahmen der bundesweiten QUALITÄTSOFFENSIVE LEHRERBILDUNG



05.09.2019	19.09.2019	10.02-12.02.2020	2 von 4 Terminen über das Jahr
Allgemeine Qualifizierung	Allgemeine Qualifizierung	Zukunftswerkstatt zum Qualitätsverständnis Winterakademie 2020 in Greifswald	Reflexions- und Vertiefungstreffen
Diese allgemeine Einführung in das Mentoring greift zentrale Themen theorieorientiert und anwendungsbezogen auf: Strukturwissen (Aufbau des Studiums und der Lehrerbildung), Selbstkompetenz (Mentoringtheorie und Praxis), Betreuungskompetenz (Rolle, Gesprächsführung, Feedback, außerunterrichtliche Tätigkeiten).		An diesen Tagen sollen bisherige Mentor*innen und weiter Akteur*innen ein gemeinsames Qualitätsverständnis von Mentoring entwickeln, welches später zur Zertifizierung von Schulen genutzt werden kann.	Für den Aufbau eines tiefen Rollenverständnisses sind Follow-Up-Treffen zur Reflexion der Mentor*innentätigkeit notwendig. Die Reflexionen zur eigenen Rolle unter Bezug auf konkrete Probleme der Mentoring-Praxis aufnehmen.
27.02.2020	zusätzliche Tage (individ. Termine FD)	08.06.2020	09.06.2020
Fachmentoring Winterakademie	Fachmentoring	Wissenschaftstagung „Mentoring und Praxisphasen“	„Tag des Mentorings“ Vernetzung von Wissenschaft, Schulnetzwerk und Mentor*innen
An diesem Tag wird von den Fachdidaktiken einen Tag zum gegenstandsbezogenen Mentoring im Fach angeboten. Die Rahmung der Tage mit konkreten Übungen wird dabei von der Projektgruppe MQ gestaltet. Die Fächer können einzelne Schwerpunkte setzen und so diskursiv mit den Mentor*innen arbeiten.	Die Fachdidaktiken bieten weitere Qualifizierungsveranstaltungen für Mentor*innen an, die für die Zertifizierung notwendig sind. Fragen Sie diesbezüglich bei Ihren Fachansprechpartner*innen an.	Auf dieser Tagung werden Forschungsergebnisse aus Praxisphasen und Mentoring vorgestellt. Als langfristig angelegtes Mentoringprogramm über Hochschul- und Fächergrenzen hinweg nimmt das Projekt aus M-V eine besondere Rolle ein. Durch einer jährlichen Tagung wird der deutschlandweite Transfer des und Innovation für das Projekt gesichert.	Zum Tag des Mentorings kommen Theorie und Praxis, Hochschule und Schule, Forschung und Praxis, sowie Organisations- und Akteursperspektive an einer großen Tagung zum Mentoring zusammen. Dabei wird der Jahreszyklus abgeschlossen und mit der folgenden Sommerakademie startet ein nächster Zyklus. Dabei können auch Gelingensbedingungen erschlossen werden.

Fachübergreifende Qualifizierung

Emanuel Nestler
Tel.: 0381/498 6194
emanuel.nestler@uni-rostock.de

Fach Agrarwirtschaft (Berufliche Schulen)

Prof. Dr. Franz Kaiser
Tel.: 0381/498-2643
franz.kaiser@uni-rostock.de

Dr. Philipp Struck
Tel.: 0381/498-2640
philipp.struck@uni-rostock.de

Fach Deutsch (Schulpädagogik)

Tino Wulff
Tel.: 03834 420 3732
tino.wulff@uni-greifswald.de

Fach Biologie

Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst
Tel.: 0381/498 6190
carolin.retzlaff-fuerst@uni-rostock.de

Emanuel Nestler
Tel.: 0381/498-6194
emanuel.nestler@uni-rostock.de

Fach Geschichte

Sven Hartig
Tel.: 0381- 498 2728
sven.hartig@uni-rostock.de

Fach Metalltechnik (Berufliche Schulen)

Prof. Dr. Franz Kaiser
Tel.: 0381/498-2643
franz.kaiser@uni-rostock.de

Dr. Philipp Struck
Tel.: 0381/498-2640
philipp.struck@uni-rostock.de

Fach Musik

Prof. Dr. Isolde Malmberg
Tel.: 0381 5108 128
isolde.malmberg@hmt-rostock.de

Maximilian Piotraschke
Tel.: +49 381 5108 121
maximilian.piotraschke@hmt-rostock.de
zlb@hmt-rostock.de

Fach Mathematik

pausiert in diesem Jahr

Fach Physik

Dr. Andrea Sengebusch
Tel: +49-(0)381- 498-6753
andrea.sengebusch@uni-rostock.de

Priv.-Doz. Dr. Heidi Reinholz
Tel: +49-(0)381- 498-6750
heidi.reinholz@uni-rostock.de

Fach Sozialkunde

Dr. Gudrun Heinrich
Tel.: +49 381/498 4452
gudrun.heinrich@uni-rostock.de

Melden Sie sich bitte bis zum 20.05.2019, nach Rücksprache mit Ihrer Schulleitung, per Email an die Fachansprechpartner*innen (siehe Rückseite) unter Nennung Ihrer Schule und Fächerkombination zur Qualifizierung an.

GEFÖRDERT VOM

