

Projekttitel (ggf. Arbeitstitel)	Einrichtung eines „Zentrums für Qualitätsentwicklung und Digitalisierung in Studium und Lehre“		
Kurzbeschreibung	<p>An der HTW Berlin soll das Thema Qualitätsentwicklung von Studium und Lehre strukturell gestärkt werden durch die Einrichtung eines „Zentrums für Qualitätsentwicklung und Digitalisierung in Studium und Lehre“ (Arbeitstitel). Hier sollen studienrelevante Maßnahmen zur Verbesserung der Qualität der Lehre und des Studiums konzipiert und gemeinsam mit den betreffenden Akteur_innen der HTW Berlin realisiert werden. So soll ein umfassendes Unterstützungsangebot für Studierende sowie für Lehrende aufgebaut werden.</p> <p>Im Rahmen des Projekts soll die Einrichtung des Zentrums im Hinblick auf die Strategieformulierung, die organisatorische Ausgestaltung, die Angebotsentwicklung und die Etablierung und Kommunikation in der Hochschule bearbeitet werden.</p>		
Welche/wie viele Personen sind an dem Projekt direkt beteiligt?	ca. 20 (= Hochschulleitung, Geschäftsführung, Projektmitarbeiter_innen, einzelne Mitarbeiter_innen der Hochschulverwaltung)	Auf welche/wie viele Personen wirkt das Projekt?	Potenziell alle Lehrenden (280 Professor_innen, 800 Lehrbeauftragte) und Studierenden (ca. 13.000)
Kooperationspartner (ggf.)			
Zielsetzung	<ul style="list-style-type: none"> - Etablierung einer Struktureinheit zur Qualitätsentwicklung und Innovation in Studium und Lehre an Berlins größter Fachhochschule - Nachhaltige Implementierung von Projekten zu Qualitätsentwicklung - Schaffung eines umfangreichen Unterstützungs- und Entwicklungsangebots zur Verbesserung der Lehre und des Studiums 		
Zeithorizont (aktuelle Projektphase und Planungszeitraum)	Die Phasen der Projektinitiierung und -konzeption sind abgeschlossen. Momentan wird die Projektplanung entwickelt. Die Realisierung ist ab Mai 2017 geplant. Bis September 2018 soll das Projekt etabliert sein.		
3 Keywords zum Projekt	Pädagogische Hochschulentwicklung Nachhaltige Implementierung von Qualitätsentwicklungsprojekten Organisationsentwicklung		