

# Vorprojekt Organisationsberatung zur Einführung von HISinOne

## Ihre Ziele

Sie möchten wissen, in welchem Umfang Maßnahmen der Organisationsentwicklung in der Verwaltungsstruktur und in den Geschäftsabläufen an Ihrer Hochschule notwendig sind, um mit HISinOne das Campus-Management an Ihrer Hochschule zu optimieren? Eine bestmögliche Passung der Prozesse an Ihrer Hochschule mit den Systemprozessen in HISinOne soll sichergestellt werden, bevor Sie das eigentliche Einführungsprojekt starten?

Mit einem Vorprojekt Organisationsberatung verschaffen Sie sich Planungssicherheit bezüglich des Reorganisationsaufwandes. Dies ermöglicht eine realistische Einschätzung des internen Bedarfs an Personal- und Zeitressourcen sowie des Umfangs einer gegebenenfalls notwendigen Organisationsentwicklung im Verlauf des späteren HISinOne-Einführungsprojektes.



## Unser Angebot

- Überblicksanalyse der Ist-Situation im Campus-Management Ihrer Hochschule
- Einschätzung des Reorganisationsbedarfs für eine HISinOne-Einführung und der dazu benötigten internen Ressourcen
- Empfehlungen für Art und Umfang von Organisationsentwicklung und Change-Management während der HISinOne-Einführung

## Ihr Nutzen

Mit dem Vorprojekt Organisationsberatung erhalten Sie bereits vorab alle grundlegenden Informationen, die Sie für die optimale Vorbereitung einer HISinOne-Einführung an Ihrer Hochschule benötigen. Damit verringern Sie das Risiko von unerwarteten Verzögerungen und nachträglichen Anpassungen im späteren Projektverlauf. Auch wenn Sie sich noch in der Entscheidungsphase für eine Einführung von HISinOne befinden, kann Ihnen das Vorprojekt Organisationsberatung hierbei wertvolle Entscheidungshilfen geben.

## Ihre HIS-HE-Ansprechpartner

Dr. Harald Gilch | [gilch@his-he.de](mailto:gilch@his-he.de) | +49 (0)511 16 99 29-32

HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V.  
Goseriede 13a | 30159 Hannover

[www.his-he.de/hochschulmanagement](http://www.his-he.de/hochschulmanagement)

**HIS HE**  
Institut für  
Hochschulentwicklung

Stand: Juni 2015