

Praxisbeispiel Digitalisierung

Titel:	Arcinsys - Bereitstellung einer Archivsoftware
Art:	Digitale Verwaltung
Auftraggeber/in:	Niedersächsisches Landesarchiv
Dauer:	Beginn: Sommer 2012 Ende: 31.12.2014
Ausgangssituation / Problembeschreibung:	Einsatz einer veralteten, teuren, großrechnergestützten Eigenentwicklung im Landesarchiv, die auch von anderen öffentlichen - vor allem kommunalen - Archiven in Niedersachsen nachgenutzt wurde
Gesamtziel:	Bereitstellung und Einführung einer leistungsfähigen, wirtschaftlichen webbasierten Archivfachanwendung im NLA für sämtliche archivfachlichen Aufgaben und online-Nutzung/-Informationsbereitstellung
Beschreibung:	Die eingesetzte Software AIDA war den Anforderungen eines modernen Archivmanagements nicht mehr gewachsen und die Webanwendung zur Information über das Internet nicht mehr funktionsfähig. Nach einer Wirtschaftlichkeitsbetrachtung vereinbarten Niedersachsen und Hessen eine Kooperation zur Weiterentwicklung der hessischen Variante. Diese wird seit dem 1.1.2015 im NLA eingesetzt und wurde anschließend nicht nur von den kommunalen Partnern übernommen, sondern auch bereits von Schleswig-Holstein. Anfragen weiterer Bundesländer liegen vor.
Vision:	Das NLA verfügt über eine dauerhaft leistungsfähige und wirtschaftliche Fachsoftware, die sämtliche archivfachlichen Aufgaben abbildet (dynamisches Beständekataster) und zugleich online als Information bereitstellt (online Findmittel). Die Kooperation mehrerer Bundesländer erleichtert die infolge ständigen Anforderungswandels notwendigen Anpassungen an technische und archivfachliche Entwicklungen. Die Kommunen profitieren dabei von einer für sie kostenlosen modernen Software, die auch auf für die ihnen obliegende archivische Aufgabenerledigung passgenau zugeschnitten ist.
Budget und Finanzierung:	Die jährlichen Kosten sind von knapp 300.000 EUR auf rd. 60.000 EUR gesunken.