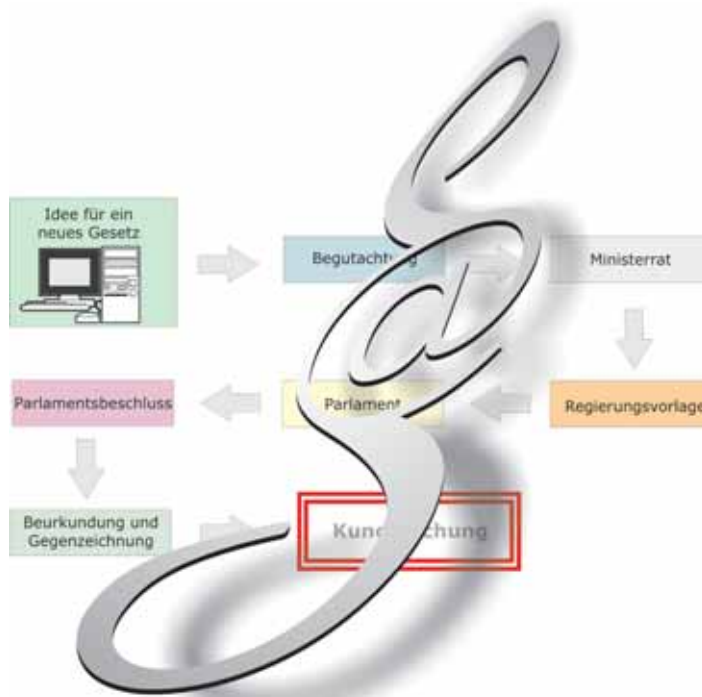


E-Recht – Rechtserzeugungsprozess auf zeitgemäßer Ebene

Das 2001 von der österreichischen Bundesregierung initiierte Projekt E-Recht ermöglicht einen durchgehenden elektronischen Produktionsweg von der Begutachtung einer Rechtsvorschrift bis zur authentischen Kundmachung im Internet (www.ris.bka.gv.at). Der Weg der Textgestaltung ist zur Gänze nachvollziehbar, wobei die Begutachtungsentwürfe und Regierungsvorlagen im Internet veröffentlicht werden. Ein Workflow, der den Ablauf steuert, und der Einsatz von Formatvorlagen unterstützen die Arbeit der BenutzerInnen.



Österreichisches Bundeskanzleramt

Der Einsatz moderner Informations- und Kommunikationstechnologien im Bereich der öffentlichen Verwaltung wird mit dem Begriff E-Government bezeichnet. Österreich nimmt im E-Government-Bereich eine führende Rolle ein. Dies bestätigt auch das E-Government-Ranking 2006, in dem Österreich den ersten Platz erreichen konnte. Ausschlaggebend für diese herausragende Position ist die intensive und beispielhafte Zusammenarbeit zwischen Bund, Ländern, Gemeinden, Städten und der Wirtschaft.

Bereits 2003 wurden die Inhalte der so genannten E-Government-Offensive für eine moderne und serviceorientierte Verwaltung im Interesse der BürgerInnen und UnternehmerInnen fixiert. 2005 wurde die „Plattform Digitales Österreich“ (PDÖ) geschaffen, die im neuen Arbeitsprogramm „**IKT-Strategie 2005+**“ die Zusammenarbeit aller Kooperationspartner im E-Government koordiniert und ein abgestimmtes Vorgehen sicherstellt, um auch weiterhin qualitativ hochwertige, effiziente, kostengünstige und sichere Verwaltungsleistungen anzubieten.



Das Projekt

Das Grundkonzept des Projektes E-Recht liegt darin, dass Rechtstexte von der ersten Entwurfsformulierung über die Begutachtung bis zur Behandlung im Parlament und der authentischen Kundmachung im Internet (www.ris.bka.gv.at) einen durchgehenden elektronischen Produktionsweg durchlaufen. Der Weg der Textgestaltung ist durch den Einsatz der Technik zur Gänze nachvollziehbar und damit elektronisch abfragbar, er funktioniert rasch, reduziert Redaktionsfehler und garantiert eine gewisse Einheitlichkeit in der Legistik. Eine Unterstützung der Benutzer bei der Dokumentenerstellung wurde mit Hilfe von Formatvorlagen ebenfalls umgesetzt.

Im Rahmen des elektronischen Ablaufes werden die Rechtstexte von den Ministerien der Bundesregierung elektronisch übermittelt; das spart Zeit und Papier. Es werden auch Regierungsbeschlüsse an das Parlament elektronisch zugestellt und im Gegenzug die beschlossenen Gesetze wieder elektronisch vom Parlament re-

turniert. Damit konnte für beide Organisationen eine entscheidende Vereinfachung und Standardisierung umgesetzt werden. Schließlich erfolgt die Kundmachung nicht mehr durch gesetzte und gedruckte Bundesgesetzblätter und deren Vertrieb, sondern sofort auf elektronischem Weg, was Transparenz und Bürgernähe ebenso beträchtlich erhöht. Durch den Einsatz von MOA (Module für OnlineApplikationen) ist es möglich, die Bundesgesetzblätter elektronisch zu signieren, um die Authentizität zu gewährleisten.

Durch die authentische Publikation der Bundesgesetzblätter im Internet können die benötigten Informationen unabhängig vom jeweiligen Standort des Interessenten kostenlos eingesehen werden. Mit diesem Projekt hat Österreich auf europäischer Ebene eine Vorreiterrolle im Bereich der authentischen elektronischen Publikation von Rechtsnormen sowie im Bereich des Erzeugungsprozesses.

Kontakt:

Bundeskanzleramt
Mag. Brigitte Barotanyi
Ballhausplatz 2, A-1014 Wien
www.bundeskanzleramt.at
EMAIL: brigitte.barotanyi@bka.gv.at
TEL: +43/1/531 15-4222

T-Systems Austria GesmbH
Ing. Wolfgang Roth
Bereich: Formatvorlagen und Makros
Rennweg 97-99, A-1030 Wien
www.t-systems.at
EMAIL: wolfgang.roth@t-systems.at
TEL: +43/1/570 57-4182

Fabasoft AG
Dipl. Ing. Peter Haunold
Bereich: Standardsoftware für
Electronic Government und Bürgerservice
Honauerstrasse 4, A-4020 Linz
www.fabasoft.com
EMAIL: peter.haunold@fabasoft.com
TEL: +43/732/60 61 62-0

METADAT
Dr. Harald Hoffmann
Bereich: Volltextretrievalsysteme
Simmeringer Hauptstrasse 24, A-1110 Wien
www.metadat.com
EMAIL: office@metadat.com
TEL: +43/1/74 0 40-650