

Moderner Staat

ITDZ mit Private Cloud

[04.12.2013] Das IT-Dienstleistungszentrum Berlin stellt auf der Messe Moderner Staat ein Self-Service-Portal für Cloud-Dienste, das Projekt goBerlin sowie die AppBox für den sicheren mobilen Zugriff auf webbasierte Angebote im Berliner Landesnetz vor.

Private-Cloud-Lösungen für die Verwaltung sowie eine neue AppBox für den sicheren mobilen Zugriff auf Anwendungen der Berliner Verwaltung sind Schwerpunkte des Messeauftritts des IT-Dienstleistungszentrums Berlin (ITDZ Berlin) auf der Moderner Staat (3.-4. Dezember 2013, Berlin). Am Stand 120 in Foyer 4 stellt der IT-Dienstleister unter anderem ein neues Self-Service-Portal für Cloud-Dienste vor und informiert über die Entwicklung des Cloud-Projekts goBerlin ([wir berichteten](#)). Mit dem Self-Service-Portal stellt das ITDZ Berlin der öffentlichen Verwaltung ab 2014 eine neue Online-Plattform für Cloud-Dienste zur Verfügung. Institutionen des Landes Berlin können darüber laut ITDZ künftig auch virtuelle Services wie Server- und Speicherkapazitäten einfach und flexibel aus der Private Cloud ordern. Bislang sei bereits die Online-Bestellung von PCs, Druckern und Beamern über den IT-Shop möglich. Die neue AppBox bietet Nutzern des „Mobilen Netzzugangs“ einen sicheren Zugriff auf erweiterte, webbasierte Angebote im Berliner Landesnetz. Anwender können über die AppBox beispielsweise das interne Telefonverzeichnis (ITVB), das Intranet-Angebot des Landes Berlin sowie den „Persönlichen Informationsassistenten“ (PIA) nutzen. Durch die Anbindung von SharePoint ist auch der Zugriff auf Daten möglich, die im hauseigenen Netz hinterlegt sind. Darüber hinaus kann mit der AppBox via Smartphone oder Tablet auf webbasierte Fachverfahren zugegriffen und die in diesem Rahmen anfallenden Aufgaben mobil weiterbearbeitet werden.

(bs)

Stichwörter: Messen | Kongresse, Moderner Staat 2013, ITDZ, Cloud Computing, goBerlin, Apps, mobile Government