

Autor: Ludwig Paßen

Datum: 17.9.2013

I D E E N - V O R L A G E 2 0 1 2

Titel der Idee (Schlagwort)	Smart-Mobility -> Smart-IT: Smart Mobility verändert die IT als Ganzes
Kurze Beschreibung	<p>Smart-Mobile-Technologien und das sie umgebende Ecosystem aus Anwendungen und Services erzeugen eine Vielfalt von Vorteilen für den Nutzer. Die so angeregte Nachfrage erzeugt immer mehr Dynamiken, die in viele Bereiche der IT ausstrahlen. Dies betrifft Endgerätechnologien, User-Interfaces, Netzinfrastrukturen, Security, Betriebssysteme, Anwendungsentwicklungskonzepte u.a.m.</p> <p>Hierbei werden immer mehr Anzeichen sichtbar, daß bisherige Basis-Technologien und Konzepte der IT, die Säulen für eine Vielzahl IT-Lösungen sind/waren, immer mehr durch Smart-Mobility Technologien bedrängt werden. Insofern gilt es zu bewerten, ob wo und wie sich durch Smart-Mobility in der IT ein Fokusshift ergibt und wie demzufolge vorhandene IT-Konzepte angepaßt werden müssen.</p>
Konkrete Aktion (Projekt, Konferenz, Arbeitskreis, ...)	<p>Optional:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mitgliederkonferenz - Berliner Kaminesgespräch
Geschätzter Aufwand (Ressourcen, Kosten, ...)	Vorbereitung: 15 PT (z.B. 10 Sessions 5 Personen je 2,5 Std.)
Ziel: „Was will der MK erreichen?“	<ul style="list-style-type: none"> - Bewußtseinsbildung über Einfluß der Smart-Mobility auf IT-Konzepte - Hilfestellung bei der Beantwortung von Fragen (siehe Liste Rückseite) zwecks Anpassung von IT-Konzepten /-Strategien
Adressaten: „Wen will der MK ansprechen?“	Manager / Strategen / Planer von IT-Konzepten in Firmen, öffentl. Verwaltung, Regierung Fachpresse
Dauer	Entspr. Format der o.a. vorgeschlagenen Optionen
Bevorzugte Zeitplanung (warum?)	4-5'2013: Vorbereitungszeit nötig, sollte aber nicht zu spät sein, weil sonst dieses Thema ggf. schon zu oft durch andere beleuchtet wurde, da WINDOWS8 in 10'2012 verfügbar wird, sollte im Frühjahr auch schon besser abschätzbar sein, ob WINDOWS überlebt, insofern guter Zeitpunkt



- *Is there some need to adjust application-development towards APP-technology and APP-Ecosystems?*
- *Is a browser-oriented portal-strategy no future proof basis for application-support?*
- *Will in near future the user-interface for IT-support of office-workers, sales-force etc. be based on Smart-Mobile-Technology / APPs?*
- *Will cable-connected phones survive?*
- *Will mouse- and keyboard oriented equipment survive?*
- *Will IT-departments in future still provide workplace IT-equipment?*
- *Will cable-connected users in offices be the exception and mobile-connected users working somewhere dominate?*
- *Do we need to provide 100% coverage of mobile connectivity in every campus / building very soon?*
- *How to ensure mobility-oriented security?*
- *Will INTERNET-connectivity get more important than corporate-network-connectivity?*
- *....?*