1. Welche Open-Source-Anwendungen werden im Bundesministerium der Verteidigung (Bund) eingesetzt und für welche Aufgaben?

**7Zip als Komprimierungsprogramm (für alle Nutzer)
KEEPASS, zur Passwortverwaltung (für alle Nutzer)
GIMP zur Bildbearbeitung (nur auf Anforderung)
OpenOffice als Office-Suite (nur auf Anforderung)
FreeMind als Mindmapping-Tool (nur auf Anforderung)**
2. Wie hoch ist der prozentuale Anteil von Open-Source-Betriebssystemen und Open-Source-Anwendungen?

**Open-Source-Anwendungen: geschätzt 1 % (bezogen auf die Anzahl der
 möglichen Anwendungen/Sw-Produkte)
Open-Source-Betriebssystem: Client-seitig: 0%,
 Serverseitig: geschätzt 5 % (bezogen auf die
 Anzahl der Installationen)**
3. Welche offenen Standards und offenen Formate nach OASIS werden im Bundesministerium der Verteidigung (Bund) eingesetzt?

**Open Document Formate für Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentation**
4. Wie hoch ist der prozentuale Anteil von offenen Standards und offenen Formaten nach OASIS?

**Keine amtliche Information vorhanden**
5. Welche proprietären Anwendungen und Betriebssysteme werden im Bundesministerium der Verteidigung (Bund) eingesetzt und für welche Aufgaben?

**Client-seitig - Windows 7 als Betriebssystem
 - im Schwerpunkt die Microsoft-Office-Suite für
 Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentation sowie
 - IBM Notes als Groupware-Plattform einschl. E-Mail-
 Funktionalität
 - diverse Fachanwendungen
Serverseitig: im Schwerpunkt Microsoft-Server als
 Serverbetriebssysteme
 diverse Fachanwendungen**
6. Was kosteten jeweils die Open-Source-Anwendungen ?

**Es entstehen keine Lizenzkosten**

1. Welche zusätzlichen Kosten entstehen für die Open-Source-Anwendungen und welche zusätzlichen Kosten entstehen für die proprietären Anwendungen pro Jahr etwa für die Betreuung und für Schulungen?

**Es entstehen keine zusätzlichen Kosten**
2. Plant das Bundesministerium der Verteidigung (Bund) weiterhin proprietäre Anwendungen einzusetzen, wenn ja warum?

**Ja, aufgrund Anforderungen an Funktionalität, Usability, Interoperabilität und Wirtschaftlichkeit (Gesamtbetrachtung aller Kosten, einschl. Lizenzkosten, Betriebskosten, Ausbildungskosten für Nutzer und Administratoren)**
3. Wird stets die mögliche Umstellung auf Open Source Anwendungen geprüft? Wenn ja wie lauten die Ergebnisse? Wenn nein weshalb nicht?

**Grundsätzlich wird bei jedem neuen Projekt bzw. bei grundlegenden Umstellungen von Anwendungssoftware die Nutzung von Open Source Anwendungen mit betrachtet. Ergebnisse siehe Punkt 1.
Gesamtbewertung erfolgt aus Sicht der Anforderungen an Funktionalität, Usability, Interoperabilität und Wirtschaftlichkeit (Betrachtung aller Kosten, einschl. Lizenzkosten, Betriebskosten, Ausbildungskosten für Nutzer und Administratoren)**