

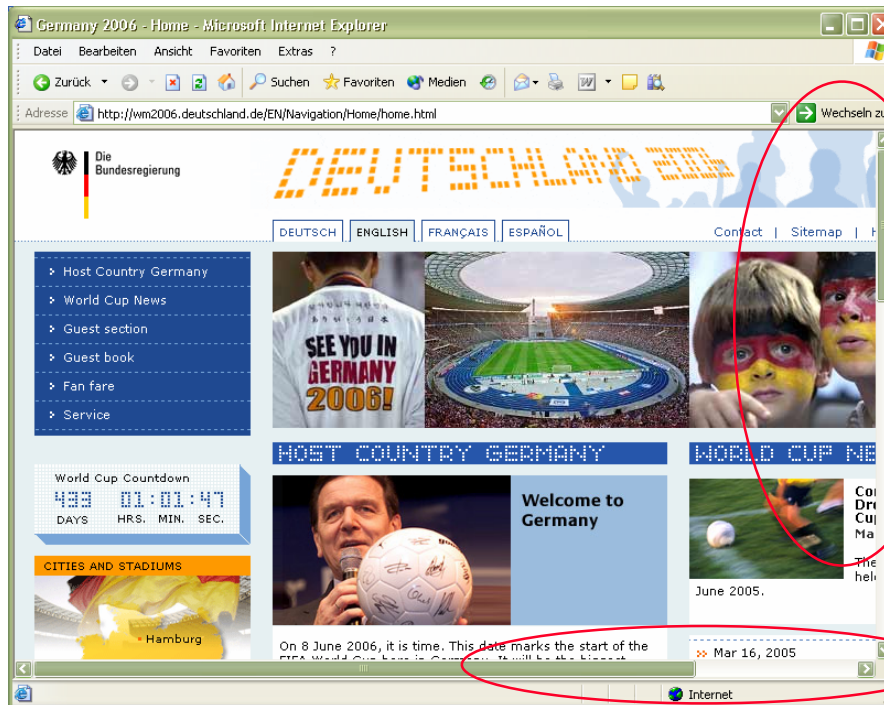


Empfehlung zu Nr. 85:

Designkonzept für verschiedene
Bildschirmauflösungen anpassen

Bewertungs- Maßstab	<p>keine Unterstützung kleinerer Auflösung</p> <p>korrekte Darstellung nur bis zu einer 800x600 Darstellung</p> <p>verschiedene Auflösungen wurden optimiert</p>
Ihr Ergebnis	<p>Niedrige Auflösung nur bedingt darstellbar</p>
Meßmethode	<p>Die Standard-Bildschirm-Auflösung, d.h. die in Breite und Höhe gemessene Ausdehnung des Bildes wird immer noch in 800X6000 Pixel definiert. Bei dieser kleineren Auflösung muß die Programmierung besonders mit mit den knappen verfügbaren Raum, inklusive Browser- Symbolleiste, sparsam umgehen. Gleichwohl, mit der Verbreitung der größeren 17´und19´ Monitore, viele Design-konzepte dieses ignorieren.</p>

Bei der hier gewählten 800x600-Darstellung sind nicht alle wichtigen Bereiche der Präsenz mehr zu sehen und erzwingen ein ständiges „Scrollen“, bei dem mit der Maus hinauf und hinab zu navigieren ist. Eine 640x480-Auflösung wäre heute allerdings nicht mehr zeitgemäß.



➔ In Analogie zum Checkpoint 84 sollte auch hier eine intelligente Abfrage der jeweiligen User-Bedingungen vorgeschaltet werden, welche - auf entsprechend vorbereitete Alternativlösungen - automatisch verweist. Der erhöhte Aufwand der Programmierung wird durch mehr Kundenfreundlichkeit das Image der Präsenz verbessern.