

Rede GALILEO, 23.5.2006:

Sehr geehrter Herr Präsident! Herr Staatssekretär! Meine geschätzten Damen und Herren!

Europas größtes Technologieprojekt GALILEO ist das erste satellitengestützte Positionsbestimmungs- und Navigationssystem speziell für zivile Zwecke.

Da Satellitennavigationssysteme im täglichen Leben eine immer wichtigere Rolle spielen, sind die Möglichkeiten für potentielle Anwendungen von GALILEO sehr breit gefächert. GALILEO wird die Entwicklung einer neuen Generation universeller Dienste in Bereichen wie Verkehr, Telekommunikation, Umwelt und so weiter ermöglichen. Diesem Markt der globalen Satellitennavigation wird ein erhebliches Potential zugesprochen. Bis 2020, heißt es, wird weltweit mit etwa drei Milliarden Empfängern und Einkünften in der Größenordnung von zirka 275 Milliarden € jährlich so wie der Schaffung von 150 000 hoch qualifizierten Arbeitsplätzen allein in Europa gerechnet.

Geschätzte Damen und Herren!

GALILEO als globales System beinhaltet die internationale Kooperation. Diese internationale Zusammenarbeit schreitet zügig voran. Es gibt bereits Vereinbarungen mit China, Israel, Indien und anderen Ländern, und mit einer Vielzahl von weiteren Staaten wird verhandelt. Das Abkommen zwischen EU und den USA, das wir heute beschließen, wird die vollständige Interoperabilität und gegenseitig Vereinbarkeit von GALILEO und GPS sicherstellen. Vom Potential her werden sowohl Industriestaaten als auch Entwicklungsländer profitieren.

Geschätzte Damen und Herren! Wir stimmen diesem Abkommen über die Förderung, Bereitstellung und Nutzung von GALILEO und GPS-Satellitennavigationssystemen und damit der Kooperation zwischen den USA und Europa auf dem Gebiet eines globalen, zivilen Satellitennavigationssystems gerne zu. – Danke schön.