



**RAT DER  
EUROPÄISCHEN UNION**

**Brüssel, den 16. Februar 2012 (20.02)  
(OR. en)**

**Interinstitutionelles Dossier:  
2011/0294 (COD)**

**15629/11  
ADD 6 REV 1**

**TRANS 276  
ECOFIN 688  
ENV 778  
RECH 336  
CODEC 1699**

**VORSCHLAG**

---

Nr. Komm.dok.: KOM(2011) 650 endgültig/2 - Band 04/33

---

Betr.: Anhang zum Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates über Leitlinien der Union für den Aufbau des transeuropäischen Verkehrsnetzes

---

Die Delegationen erhalten in der Anlage **eine Neufassung** des Dokuments  
KOM(2011) 650 endgültig.

Anl.: KOM(2011) 650 endgültig/2 - Band 04/33



EUROPÄISCHE KOMMISSION

Brüssel, den 19.12.2011  
KOM(2011) 650 endgültig/2

Band 04/33

CORRIGENDUM:

Annule et remplace le document COM(2011) 650 final du 19.10.2011 (actes et annexes)  
Concerne toutes les versions linguistiques

**ANHANG**

**zum**

**VORSCHLAG FÜR EINE VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS  
UND DES RATES**

**über Leitlinien der Union für den Aufbau des transeuropäischen Verkehrsnetzes**

{SEK(2011) 1212}

{SEK(2011) 1213}



TRANS-EUROPEAN TRANSPORT NETWORK

Comprehensive & Core Networks:  
Inland waterways and ports

BE BG CZ DK DE EE IE EL ES FR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE UK



<b>Core</b>	<b>Compr. Core</b>
Inland Waterways / Completed	Ports
Inland Waterways / To be upgraded	
Inland Waterways / Planned	

**TEN**tec



TRANS-EUROPEAN TRANSPORT NETWORK

Comprehensive Network: Railways, ports and rail-road terminals (RRT)

Core Network: Railways (freight), ports and rail-road terminals (RRT)

BE BG CZ DK DE EE IE EL ES FR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI SE UK



Compr.		Core		Compr.		Core		Compr.		Core	
		Conventional rail / Completed			High speed rail / Completed			Ports			RRT
		Conventional rail / To be upgraded			To be upgraded to high speed rail			Ports			RRT
		Conventional rail / Planned			High speed rail / Planned			Ports			RRT

TENtec