

Úvod

O projektu

Příručka ke stažení

20 let TNK 

Kontakt

Zrušit filtry

Typ: ITSTerminology 

Počet výsledků: 2827

Hledejte v normách a slovníku

Vše 

TERMINOLOGIE

- odstranit -

TERMINOLOGIE

(informační) bezpečnostní incident

jednotlivá nechtěná a neočekávaná událost nebo série nechtěných a neočekávaných bezpečnostních událostí, které mají významnou pravděpodobnost kompromitování obchodních operací a ohrožení bezpečnosti informací

Aplikační oblast: [Elektronický výběr poplatků \(EFC\)](#)

Souvisící normy: [CEN TS 16439](#)

TERMINOLOGIE

(komunikace) infrastruktura-infrastruktura (I2I)

TERMINOLOGIE

(komunikace) mezi dvěma vozidly (V2V)

TERMINOLOGIE

(platební) transakce o nulové hodnotě

offline transakce s nulovou částkou, provedená na čtecím zařízení PŘÍKLAD Nulová hodnota, jako £0.00, 0€ nebo 0USD. Poznámka 1 k heslu Tato transakce nemusí být v současnosti umožňována jakoukoli kartou.

Aplikační oblast: [Veřejná doprava osob](#)

Souvisící normy: [ISO 14806](#)

TERMINOLOGIE

(primární) balení výrobku

vazba, obal nebo přepravník pro jednotlivou položku nebo její dané množství, které tvoří ucelené identifikovatelné balení POZNÁMKA 1 k heslu Balení výrobku může být samostatně balená položka, více položek zabalených společně do jednoho celku nebo množina položek zabalená do jednoho celku.

Aplikační oblast: [Systémy řízení nákladní dopravy](#)

TERMINOLOGIE

1. vrstva DSRC (L1)

fyzická vrstva

Aplikační oblast: [Vyhrazené spojení krátkého dosahu \(DSRC\)](#)

Souvisící normy: [EN ISO 15628](#)

TERMINOLOGIE

112

jednotné telefonní číslo evropské tísňové linky podporující Teleslužbu 12

Aplikační oblast: [eSafety \(eCall\)](#)

Souvisící normy: [prEN 16405](#)

TERMINOLOGIE

2. vrstva DSRC (L2)

spojová vrstva

Aplikační oblast: [Vyhrazené spojení krátkého dosahu \(DSRC\)](#)

Souvisící normy: [EN ISO 15628](#)

TERMINOLOGIE

A-COMMAND

povel vyslaný managementem CALM služební vrstvě CALM přes rozhraní A-SAP

Aplikační oblast: [Komunikace \(CALM\)](#)

Souvisící normy: [ISO 24102](#)

TERMINOLOGIE

A-REQUEST

povel vyslaný služební vrstvou CALM managementu CALM přes rozhraní A-SAP

Aplikační oblast: [Komunikace \(CALM\)](#)

Souvisící normy: [ISO 24102](#)

TERMINOLOGIE

absolutní chyba účtovaného poplatku

rozdíl mezi naměřeným účtovaným poplatkem za mýtné a skutečnou výší poplatku (podle měření referenčního

systému) POZNÁMKA 1 k heslu Kladná chyba znamená, že naměřená hodnota je vyšší než skutečná.

Aplikační oblast: [Elektronický výběr poplatků \(EFC\)](#)

Souvisící normy: [ISO TS 17444-1](#)

TERMINOLOGIE

abstraktní sestava zkoušek (ATS)

Souvisící normy: [ISO 13140-1](#)

TERMINOLOGIE

abstraktní syntaxe způsobu zápisu jedna (ASN.1)

formální jazyk pro popis strukturovaných dat pro komunikační protokoly distribuovaných systémů

Aplikační oblast: [Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů \(AVI/AEI\)](#)

Souvisící normy: [EN ISO 14814](#)

TERMINOLOGIE

abstraktní základní služby komunikace (ASP)

Souvisící normy: [ISO 13143-2](#)

TERMINOLOGIE

adaptační entita managementu (MAE)

Aplikační oblast: [Komunikace \(CALM\)](#)

Souvisící normy: [ISO 21218](#), [ISO 21217](#)

TERMINOLOGIE

adaptační vrstva komunikace (CAL)

skupina protokolů a funkcí pro přizpůsobení technologií přístupu do síťové a transportní vrstvy stanice ITS

Aplikační oblast: [Komunikace \(CALM\)](#)

Souvisící normy: [ISO 21217](#)

TERMINOLOGIE

adaptivní tempomat (ACC)

rozšířená verze konvenčního tempomatu umožňující předmětnému vozidlu následovat vpředu jedoucí vozidlo v příslušné vzdálenosti ovládním motoru a/nebo přenášeného výkonu či potenciálně aktivací brzd

Aplikační oblast: [Varovné a kontrolní systémy ve vozidle a na pozemní komunikaci](#)

Souvisící normy: [ISO 15622](#)

adaptivní tempomat pro všechny rychlostní rozsahy (FSRA)

rozšířená verze adaptivního tempomatu umožňující předmětnému vozidlu následovat vpředu jedoucí vozidlo v požadované vzdálenosti na základě kontroly výkonu motoru a/nebo přenášené hnací síly a brzděním do zastavení

Aplikační oblast: [Varovné a kontrolní systémy ve vozidle a na pozemní komunikaci](#)

Souvisící normy: [ISO 22179](#)

administrativní oblast

seskupení zastávkového místa, místo nebo další spravovaná data určená pro řízení správcem dat POZNÁMKA 1 k heslu Každá administrativní oblast má společný identifikátor jmenného prostoru pro přidělování identifikátorů. POZNÁMKA 2 k heslu Je možné rozlišovat mezi správou dopravy v oblasti (role správního úřadu spravujícího administrativní zónu) a správou dat týkajících se dopravy (role správce...

Aplikační oblast: [Veřejná doprava osob](#)

Souvisící normy: [EN 28701](#)

adresa

popisná data přidružená k místu, která mohou být použita k popisu jedinečného geografického kontextu místa za účelem jeho identifikace POZNÁMKA 1 k heslu Může být upřesněna jako silniční adresa, poštovní adresa nebo obojí. POZNÁMKA 2 k heslu Adresa může být přidružená k místu nebo bodu zájmu, ve kterém může cesta začít nebo skončit.

Aplikační oblast: [Veřejná doprava osob](#)

Souvisící normy: [CEN TR 16427](#), [CEN TS 16614-1](#)

adresa koncového bodu

adresová část odkazu na koncový bod, která je uvedena jako URI (jednotný zdrojový identifikátor) pro možnost zaslání zprávy, a vlastnosti odkazu na koncový bod, které označují stavové zdroje

Aplikační oblast: [Veřejná doprava osob](#)

Souvisící normy: [CEN TS 15531-1](#)

adresa ulice

entita datového modelu, která poskytuje geografický kód ulice prvku pozemní komunikace

Aplikační oblast: [Prostorová data a databázové ITS technologie](#)

Souvisící normy: [ISO TS 17931](#)

agent IIC (IICA)

Aplikační oblast: [Komunikace \(CALM\)](#)

Souvisící normy: [ISO 24102-4](#)

agregace

asociace, kde cílová třída je celkem, tudíž zdrojová třída je částí POZNÁMKA 1 k heslu V UML je tato charakteristika vyjádřena atributem nazvaným „agregace“ na cílové straně konce asociace nastaveným na „aggregate“.

Aplikační oblast: [Architektura ITS systémů](#)

akce pro udržení v jízdním pruhu

akce, které systém provádí, aby ovlivnil příčný pohyb předmětného vozidla, se záměrem pomoci řidiči udržet vozidlo v jízdním pruhu

Aplikační oblast: [Varovné a kontrolní systémy ve vozidle a na pozemní komunikaci](#)

Souvisící normy: [ISO 11270](#)

akce; činnost

funkce, kterou vyvolává aplikační proces běžící v zařízení na straně infrastruktury (RSE) proto, aby palubní zařízení (OBE) vykonalo během transakce specifické procedury

Aplikační oblast: [Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů \(AVI/AEI\)](#)

Souvisící normy: [EN 16312](#), [EN ISO TS 17264](#)

aktivace systému

proces přechodu činnosti systému z klidového stavu do aktivního stavu POZNÁMKA 1 k heslu V aktivním stavu systém monitoruje tzv. sledovanou zónu, vyhodnocuje detekované objekty a generuje vhodná znamení a/nebo varování pro řidiče.

Aplikační oblast: [Varovné a kontrolní systémy ve vozidle a na pozemní komunikaci](#)

Souvisící normy: [ISO 17386](#)

aktivace volání eCall (ECI)

Aplikační oblast: [eSafety \(eCall\)](#)

Souvisící normy: [ČSN EN 16454](#)

aktivační bod (MODEL aktivace)

BOD, v němž se při jeho průjezdu vozidlem aktivuje kontrolní proces; pro aktivaci může být potřeba zařízení

Aplikační oblast: [Veřejná doprava osob](#)

Související normy: [CEN TS 16614-1](#)

< Předchozí **1** 2 3 4 ... 25 ... 48 ... 72 ... 95 Další > Poslední >>