

	<p>Informační technologie - Telekomunikace a výměna informací mezi systémy - Soukromá síť» integrovaných služeb - Mapovací funkce pro využití scénářů virtuální soukromé sítě</p>	<p>ČSN ISO/IEC 18017 36 9271</p>
---	---	---

Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Private Integrated Services

Network - Mapping functions for the employment of Virtual Private Network scenarios

Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes - Réseau privé

à intégration de services - Fonctions de mappage pour l'employ de scénarios de réseau privé virtuel

Informationstechnik - Telekommunikation und Informationsaustausch zwischen Systemen - Private diensteintegrierende

Netze - Abbildungsfunktionen für die Verwendung von Szenarien für virtuelle private Netze

Oznámení o schválení

Mezinárodní norma ISO/IEC 18017:2001 Informační technologie - Telekomunikace a výměna informací mezi systémy - Soukromá síť» integrovaných služeb - Mapovací funkce pro využití scénářů virtuální soukromé sítě byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN ISO/IEC 18017 bez jakýchkoliv modifikací. Mezinárodní norma ISO/IEC 18017:2001 má status české technické normy.

Uvedená mezinárodní norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení informací, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The International Standard ISO/IEC 18017:2001 Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Private Integrated Services Network - Mapping functions for the employment of Virtual Private Network scenarios was approved by the Czech Standards Institute for direct use as ČSN ISO/IEC 18017 without any modification. The International Standard ISO/IEC 18017:2001 has the status of a Czech Standard.

This International Standard is available at the Czech Standards Institute, Information Department, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Norma se uplatňuje ve sdělování a výměně informací mezi systémy zpracování dat. Specifikuje mapovací funkce, které jsou nutné k zajištění funkčnosti ústředěn soukromých sítí integrovaných

služeb (PISN) pro jejich připojení k funkcím poskytujícím tzv. virtuální soukromou síť (VPN) v zařízení veřejné sítě nebo sítí třetích poskytovatelů. Norma je jednou z řady pěti mezinárodních norem, které specifikují přiřazení jednotlivých rozhraní a multiplexovaného fyzického kanálu v rozhraní ke kanálům zařízení veřejné sítě.

Norma obsahuje definice odborných termínů, které jsou v daném oboru důležité.

© Český normalizační institut,

2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

68692

-- Vynechaný text --