

	Integrace aplikací v energetických společnostech - Systémová rozhraní pro řízení dodávky elektrické energie Část 1: Architektura rozhraní a obecné požadavky	ČSN EN 61968-1 33 4900
---	--	----------------------------------

idt IEC 61968-1:2003

Application integration at electric utilities -
System interfaces for distribution management
Part 1: Interface architecture and general requirements

Intégration d'applications pour les services électriques -
Systèmes d'interface pour la gestion de la distribution
Partie 1: Architecture des interfaces et spécifications générales

Integration von Anwendungen in Anlagen der Elektrizitätsversorgung -
Systemschnittstellen für Netzführung
Teil 1: Schnittstellenarchitektur und allgemeine Anforderungen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 61968-1:2004. Evropská norma EN 61968-1:2004 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 61968-1:2004. The European Standard EN 61968-1:2004 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2004

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

70961

Národní předmluva

Obdobné mezinárodní normy

IEC 61968-1:2003 Application integration at electric utilities - System interfaces for distribution management - Part 1: Interface architecture and general requirements

(Integrace aplikací v energetických společnostech - Systémová rozhraní pro řízení dodávky elektrické energie - Část 1: Architektura rozhraní a obecné požadavky)

Informativní údaje z IEC 61968-1:2003

Mezinárodní norma IEC 61968-1 byla připravena technickou komisí IEC TC 57: Řízení elektrizační soustavy a sdružené komunikační prostředky.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
57/650/FDIS	57/668/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování ve výše uvedené tabulce.

Tato norma byla vypracována podle Směrnic ISO/IEC, Část 2.

IEC 61968 se skládá z následujících Částí se společným názvem *Integrace aplikací v energetických společnostech - Systémová rozhraní pro řízení dodávky elektrické energie*:

Část 1: Architektura rozhraní a obecné požadavky

Část 2: Výklad zvláštních výrazů¹

Část 3: Rozhraní pro provoz soustavy¹

Část 4: Rozhraní pro řízení výkazů a aktiv¹

Komise rozhodla, že obsah této publikace nebude měněn do roku 2005. Po tomto datu bude publikace

- opětně potvrzena;
- zrušena;
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

Vypracování normy

Zpracovatel: ÚJV Řež a.s., divize Energoprojekt Praha, IČ 46356088, Ing. Jaroslav Mezera

Technická normalizační komise: TNK 97 Elektroenergetika

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Holub

¹ Připravuje se.

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 61968-1 Leden 2004
---	--------------------------

ICS 33.200

Integrace aplikací v energetických společnostech -
Systémová rozhraní pro řízení dodávky elektrické energie
Část 1: Architektura rozhraní a obecné požadavky
(IEC 61968-1:2003)

Application integration at electric utilities -
System interfaces for distribution management
Part 1: Interface architecture and general requirements
(IEC 61968-1:2003)

Intégration d'applications pour les services
électriques -
Systèmes d'interface pour la gestion
de la distribution
Partie 1: Architecture des interfaces
et spécifications générales
(CEI 61968-1:2003)

Integration von Anwendungen in Anlagen der
Elektrizitätsversorgung -
Systemschnittstellen für Netzführung
Teil 1: Schnittstellenarchitektur und
allgemeine
Anforderungen
(IEC 61968-1:2003)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 2003-12-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, ©panělska, ©védska a ©výcarska.

CENELEC

Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice

European Committee for Electrotechnical Standardization

Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brusel

© 2004 CENELEC Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky jsou celosvětově vyhrazena členům CENELEC.

Ref. č. EN 61968-

1:2004 E

Strana 4

Předmluva

Text dokumentu 57/650/FDIS, budoucího 1. vydání IEC 61968-1, vypracovaný v technické komisi IEC TC 57, Řízení elektrizační soustavy a sdružené komunikační prostředky, byl předložen k paralelnímu hlasování IEC-CENELEC a byl schválen CENELEC jako EN 61968-1 dne 2003-12-01.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni
vydáním identické národní normy nebo vydáním
oznámení o schválení EN k přímému používání
jako normy národní (dop) 2004-09-01
 - nejzazší datum zrušení národních norem,
které jsou s EN v rozporu (dow) 2006-12-01
-

-- Vynechaný text --