

Nestretli ste sa ešte s pojmom technické normy?

Predstavte si taký obyčajný list papiera. Čo ak by boli rôzne veľkosti a formáty?

Na veľkosť/formát papiera sú naviazané rôzne kompatibilné produkty, ktoré sú spojené s doručovaním a archiváciou fyzických dokumentov ako napr. plastové obaly, pákové zakladače, obálky atď. Pre nás všetkých je prirodzené, že keď otvoríme obálku s adresným okienkom vytiahneme na tri časti preložený papier formátu A4. Rovnako intuitívne aj list papiera skladáme tak, aby sa po zložení na tretiny zmestil do obálky. Iná veľkosť papiera by nás pravdepodobne prekvapila. Tiež by sme boli prekvapení, ak by sme pri dopĺňaní papiera do zásobníka tlačiarne zistili, že formát papiera vyrobeného inou spoločnosťou nie je vhodný.

Viete si predstaviť ten chaos, keby ste pri dopĺňaní tlačiarne papierom zistili, že je menší alebo väčší ako ten, ktorý sa práve minul?

Naviazané na veľkosť/formát papiera sú nielen produkty ale samotné technológie. Už pri samotnom písaní dokumentu v počítači máme prednastavený ako východiskový formát papiera A4.

Nielen toto sú dôvody opodstatnenosti technickej normy STN EN ISO 216, ktorá definuje aj takú jednoduchú každodennú vec akou je písací papier.

V súťaži "**STe**Normálni?" ide o to, aby ste objavili, ako tieto technické normy ovplyvňujú každodenný život a ako nám pomáhajú. Vašou úlohou je vytvoriť video, ktoré toto ukáže.

Technické normy sú prostriedkom, ktorý nám pomáha vytvoriť kompatibilitu a eliminovať straty, chrániť bezpečnosť či životné prostredie, ale aj pracovať efektívne.

Pre podrobnejšie vysvetlenie si môžete prečítať prezentáciu o: [Čo je technická norma, ochrana technických noriem](#)

Na čo všetko slúžia technické normy?

Existuje veľa rôznych oblastí, v ktorých technické normy hrajú dôležitú úlohu. Každá kategória technických noriem je prispôbená konkrétnemu aspektu nášho života alebo práce. Môžu to byť technické normy v oblasti dopravy, techniky, nástrojov, procesov a mnoho ďalších.

Viac informácií o týchto kategóriách a ich dôležitosť nájdete v prezentácii o: [Základné zásady normalizačnej práce, druhy technických noriem](#).

Triedy noriem: <https://normy.normoff.gov.sk/triedy-noriem/>

Ako si vyhľadať technickú normu?

Ak potrebujete nájsť konkrétnu technickú normu alebo sa jednoducho chcete presvedčiť, či existuje a nechce sa vám prechádzať všetkým triedami, pripravili sme pre vás návod, ako jednoducho konkrétnu technickú normu nájsť.





Najprv prejdite na našu stránku pre vyhľadávanie technických noriem: <https://normy.normoff.gov.sk/vyhľadavanie/>

Tu uvidíte rôzne možnosti vyhľadávania. Ak neviete, čo vyplniť, nebojte sa! Stačí vložiť kľúčové slovo do políčka "Slovenský názov normy", tak ako je to viditeľné na obrázku, a stlačiť zelené tlačidlo "Vyhľadať".

Vyhľadávanie podľa kritérií technickej normy

Označenie normy
Zadávať bez dátumov a iných znakov. Napr. ISO 9001 a kliknúť na "Vyhľadať"

Platnosť normy
 Platné normy Neplatné normy

Jazyk normy
  Slovenský jazyk  Český jazyk  Anglický jazyk
  Nemecký jazyk

Slovenský názov normy
 ←

Anglický názov normy

Dátum vydania
rovňý

Po vyhľadaní všetkých technických noriem so zadaným kľúčovým slovom si vyberte tú, ktorá vás zaujíma, a kliknite na jej STN názov pre otvorenie detailov, podobne ako je to ukázané na obrázku. Nebojte sa, za tieto informácie nič neplatíte a sú dostupné pre všetkých zadarmo.

Zoznam vybraných noriem


Platnosť: **Platné**

Slovenský názov: **Parkovanie**

Počet záznamov: **1**

◀ Späť


STN EN 14010+A1 ←

Platná Vydanie: **01.12.2009** SK 

Bezpečnosť strojov. Zariadenia s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel. Požiadavky na bezpečnosť a elektromagnetickú kompatibilitu pri konštruovaní, výrobe, montáži a uvádzaní do prevádzky (Konsolidovaný text)

Objednať normu >

Po otvorení technickej normy budete mať vo väčšine prípadov možnosť prezrieť si jej špecifikácie. Na spodnej časti okna špecifikácií sa nachádza okno „Predmet normy:“. V tomto okne nájdete bližšiu špecifikáciu samotnej témy, ktorej sa technická norma týka. **Je však dôležité poznamenať, že niektoré staršie technické normy môžu mať toto okno prázdne!** Ak si vyberiete technickú normu v anglickom jazyku, celé jej znenie bude v anglickom jazyku.

Označenie:	STN EN 14010+A1
Platnosť:	Platná
Počet strán:	60
Jazyk:	SK 
Listinná verzia:	24,40€
Elektronická verzia:	a) Bez možnosti tlače, prenosu textu a obrázkov: 21,96€ b) Bez možnosti tlače, s prenosom textu a obrázkov: 24,40€ c) S možnosťou tlače, prenosu textu a obrázkov: 31,72€
Slovenský názov:	Bezpečnosť strojov. Zariadenia s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel. Požiadavky na bezpečnosť a elektromagnetickú kompatibilitu pri konštruovaní, výrobe, montáži a uvádzaní do prevádzky (Konsolidovaný text)
Anglický názov:	Safety of machinery.Equipment for power driven parking of motor vehicles.Safety and EMC requirements for desing, manufacturing, erection and commissioning stages
Dátum vydania:	01. 12. 2009
Dátum zrušenia:	
ICS:	33.100.01, 53.020.99, 53.080
Triediaci znak:	27 5013
Úroveň zapracovania:	idt EN 14010:2003+A1:2009
Vestník:	11/09
Vestník harmonizácie:	6/15, 4/13, 2/13, 6/12, 5/12, 7/11, 5/11, 10/10, 5/10, 3/10
Nariadenie vlády:	436/2008 194/2005
Zmeny:	
Nahradzujúce normy:	
Nahradené normy:	STN EN 14010:2004-12 (27 5013)
Poznámka vo Vestníku:	
Predmet normy:	Táto norma sa zaoberá technickými požiadavkami na znižovanie rizík vyplývajúcich z ohrození uvedených v kapitole 4, ktoré môžu vzniknúť počas inštalácie1), prevádzky a údržby trvalo nainštalovaných zariadení a systémov s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel, definovaných v 3.1 až 3.4.



Týmto spôsobom môžete jednoducho nájsť a preskúmať technické normy, ktoré vás zaujímajú, a získať podrobnejšie informácie o ich obsahu a špecifikáciách.

Teraz už len stačí všímať si čo všetko je okolo vás a skúšať šťastie s vyhľadávaním. Sme si istí, že sa vám bude dariť. ☺