

Jak založit pracovní postup

- Obecně
- Založení pracovního postupu
- Struktura formuláře Pracovní postup

Obecně

Pracovní postupy jsou skvělý způsob, jak rychle a efektivně vyplnit výsledek pracovního příkazu. Kontrolní seznamy jsou zvláště užitečné, pokud je předmětem pracovního příkazu více položek majetku, který vyžaduje provedení stejné servisní činnosti.

Založení pracovního postupu

V **navigaci** zvolte modul **Tikety a servisní činnost > Plán servisní činnosti > Číselníky > Pracovní postupy**. Okno formuláře pro založení pracovního postupu lze vyvolat z evidence **Pracovní postupy** několika způsoby:

- z **kontextového menu** volbou **Nový**
- nebo přes klávesovou zkratku **CTRL+N**
- na **kartě Domů** klikněte ve skupině **Základní volby** na položku **Nový**.

The screenshot shows the 'Pracovní postupy' (Work Procedures) module in the TechIS DEMO application. The interface includes a top menu bar, a toolbar with a 'Nový' (New) button highlighted by a red box and a red circle with the number 2, and a left navigation pane. In the navigation pane, 'Pracovní postupy' is highlighted by a red box and a red circle with the number 1. The main area displays a list of work procedures, with 'Revize regálu' (Rack maintenance) selected. The right pane shows the 'Obecné' (General) tab of the form, including fields for 'Název' (Name), 'Schválil(a)', 'Připravil(a)', 'Přezkoumal(a)', and 'Tagy', along with a 'Poznámka' (Note) field. Below the form, there is a table titled 'Skupina pracovního postupu:' containing a list of steps for rack maintenance.

Po...	Název	Popis
Skupina pracovního postupu:		
1	Kontrola stability, kontrola nenarušenosti profilů st...	
2	Kontrola šroubových spojů, zavětrování rámců, och...	
3	Kontrola zakládání manipulačních jednotek do reg...	
4	Kontrola technických štítků a nosností	
5	Vystavení revizní zprávy	
6	Kontrola a doplnění provozní dokumentace regálo...	

Poté se zobrazí prázdný formulář pro zadání nového tiketu. Vyplňte povinné položky a záznam **uložte**. **Založení** a **editace** pracovního postupu se provádí na stejném formuláři. Význam jednotlivých polí formuláře **Pracovní postup** je popsán v tabulce níže.

Pracovní postupy Denní prohlídka VZV - Pr

Obecné Kde je pracovní postup použit? Komentář Dokumenty

Základní informace

Název:

Schválil(a): x

Připravil(a): x

Přezkoumal(a): x

Tagy:

Poznámka

...

Úkoly pracovního postupu Skupiny pracovního postupu Předpokládané práce Předpokládaná spotřeba náhradních dílů

Operace Zadejte text... Hledat

Pořadí	Název	Popis
Skupina pracovního postupu: Funkční kontrola		
1	Výstražné tlačítko (oj)	
2	Klakson	
3	Pohyblivost oji	
4	Řetěži zvedacího zařízení	
5	Otáčecí tlačítka řídicí jednotky	
Skupina pracovního postupu: Optická kontrola		
1	Ztráta oleje u hydrauliky	
2	Pneumatika a kola	

Záznam 1 z 8

Struktura formuláře Pracovní postup

Název pole	Význam
Název	Název tohoto pracovního postupu.
Schválil(a)	Jméno osoby , která tento pracovní postup schválila.
Připravil(a)	Jméno osoby , která tento pracovní postup připravila.
Přezkoumal(a)	Jméno osoby , která tento pracovní postup přezkoumala.
Úkoly pracovního postupu	Umožňuje definovat úkoly tohoto pracovního postupu, které budou součástí naplánované servisní činnosti podle tohoto pracovního postupu. U každého úkolu je možné definovat pořadí, název a popis úkolu.
Skupiny pracovního postupu	Umožňuje definovat skupiny tohoto pracovního postupu a jim přiřazené úkoly. U každé skupiny je možné definovat pořadí v rámci tohoto pracovního postupu.
Předpokládané práce	Umožňuje definovat pracovní pozice a časový odhad při provádění tohoto pracovního postupu.
Předpokládaná spotřeba náhradních dílů	Umožňuje definovat odhadovanou spotřebu náhradních dílů, která se očekává při provádění pracovních příkazů podle tohoto pracovního postupu.
Modely technologií	Seznam modelů technologií , které podporují tento pracovní postup z hlediska plánování servisní činnosti .
Typy technologií	Seznam typů technologií , které podporují tento pracovní postup z hlediska plánování servisní činnosti .

Majetek	Seznam majetku , které podporují tento pracovní postup z hlediska plánování servisní činnosti .
Kde je pracovní postup použit	Seznam šablon servisní činnosti a protokolů pracovních příkazů , kde je tento pracovní postup použitý.
Komentáře	Přehled komentářů u tohoto pracovního postupu.
Dokumenty	Přehled souvisejících dokumentů s tímto pracovním postupem.



Upozornění

Pokud chcete evidovaný pracovní postup použít při definici [pracovního příkazu](#), musí být tento pracovní postup podporován u [majetku](#), který má být předmětem tohoto příkazu. V systému TechIS to znamená, že musí existovat [vazba](#) mezi pracovním postupem a daným majetkem, na formuláři **Pracovní postup** záložky **Modely technologií**, **Typy technologií** a **Majetek**.

Pracovní postupy - TechIS - DEMO verze

Domů Zobrazení Nástroje MAJETEK ÚDRŽBA KONTAKTY REPORTING Náповěda

Pracovní postupy

Elektrická revize

Expirace ochranné přílby

Kompletní revize hromosvodu

Kontrola pojízdného lešení

Kontrola provozuschopnosti hasicích...

Kontrola žebříku

Měsíční prohlídka kompresoru

Měsíční prohlídka regálu

Periodická prohlídka hasicího přístroje

Pravidelná kontrola lékárníčky

Pravidelná údržba PC

Prohlídka zdvižného vozíku

Revize regálu

Roční údržba kompresoru

Roční údržba zdvižného vozíku

Týdenní údržba kompresoru

Vizuální kontrola hromosvodu

Obecné Kde je pracovní postup použit? Komentář Dokumenty

Základní informace

Název: Elektrická revize

Schválil(a):

Připravil(a):

Přezkoumal(a):

Tagy:

Poznámka

Předpokládané práce Spotřeba náhradních dílů Modely technologií Typy technologií Majetek

Název	Odpovědná osoba	Číslo	Náč...	Or...
Kompresor - Linka A	Svoboda Petr	19		K...
Kompresor - Linka B	Svoboda Petr	20		K...
Kompresor - Linka C	Svoboda Petr	21		K...
Kompresor - Linka D	Svoboda Petr	22		K...
Monitor-Novák	Novák Jan	10		Pr...
Počítač-Novák	Novák Jan	9		Pr...
Prodlužovačka-Novák	Novák Jan	23		Pr...
Tiskárna-Novák	Novák Jan	15		Pr...

Uživatel: novotny Server: C:\Program Files\ELVAC SOLUTIONS\TechIS Demo\Data\TechIS.s3db Subjekt: TechIS SOLUTIONS s.r.o. Lokalizace: cs Pohled: WorkProcedure_ListView