

Modely technologie

Kapitola [Modely technologie](#) obsahuje následující témata:

- [Obecné informace](#)
- [Struktura formuláře Model technologie](#)

Obecné informace

Tento číselník definuje [modely technologií](#). Model je nejnižším stupněm kategorizace technologií v rámci systému TechIS. Představuje podrobnější kategorizaci v rámci [Typu technologie](#) a obsahuje vazbu na [pracovní postupy](#), které jsou zohledňovány u konkrétních technologií spadajících pod tento Model.

Číselník [Modely technologie](#) spustíte z [navigace](#) sekce **Majetek | Technologie | Kategorizace | Modely technologie**.

Modely technologie

Třída technologie

Typ technologie

X Zadejte text pro vyhledávání... Najít

Název	Výrobce	Štítky
Třída technologie: Čerpadla (Počet=1)		
Typ technologie: Oběhové čerpadlo (Počet=1)		
Čerpadlo HCP		
Třída technologie: Dopravní prostředek (Počet=1)		
Typ technologie: Osobní automobil (Počet=1)		
VW Golf Variant		
Třída technologie: Hasební technika (Počet=2)		
Typ technologie: Hasicí přístroj přenosný (Počet=2)		
HP práškový		
HP pěnový		
Třída technologie: Hydraulika (Počet=5)		
Typ technologie: Příslušenství hydraulické (Počet=5)		
Ventil hydraulický		
Soustava ventilů		
Soustava hadic		
Manometr		
Hadice hydraulická		
Třída technologie: Chladiče (Počet=1)		
Typ technologie: Vdzuchový chladič (Počet=1)		
Chladič HCP		
Třída technologie: Kuchyňské spotřebiče (Počet=1)		

Záznam 5 z 42

Ventil hydraulický

Příslušenství hydraulické

Technologie






Uživatelské údaje

Název	Organizační jednotka	Aktuální objekt
Ventil 1	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...
Ventil 2	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...
Ventil 3	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...
Ventil 4	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...
Ventil 5	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...
Ventil 6	DEMO a.s./Výroba	Pobočka Brno/Hal...

Struktura formuláře Model technologie

[Založení](#) a [editace záznamu](#) do evidence [Modely technologie](#) se provádí na formuláři **Model technologie**. Význam jednotlivých polí formuláře **Model technologie** je popsán v následující tabulce.

Název pole / seznamu	Význam
Název	Název tohoto modelu technologie.
Výrobce	Výrobce tohoto modelu technologie.
Typ technologie	Odpovídající typ tohoto modelu technologie.

Náhradní díl	<p>Název náhradního dílu, který je v systému TechIS evidován jako technologie a zároveň ji chcete vést jako náhradní díl pro účely plánování servisní činnosti. Pokud tuto vlastnost vyplníte, vznikne mezi tímto náhradním dílem a technologie mi tohoto modelu vazba na skladovou kartu, více viz kapitola Základní informace o technologii. Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu.</p> <p>Příkladem, kdy technologie představuje zároveň náhradní díl může být např. motor do vrtačky, který je zároveň evidován na skladě náhradních dílů, ale zároveň musí být evidován jako technologie, na které je plánovaná preventivní údržba. Pokud se motor při údržbě vrtačky použije, v aplikaci je možné při vyplňování výsledků servisní činnosti zvolit konkrétní technologii (v našem případě motor), která byla spotřebovaná. V důsledku toho dojde k aktualizaci stavu fyzické zásoby u tohoto náhradního dílu.</p>
Štítky	Začněte psát k nalezení a vytvoření štítku. Více viz kapitola Štítkování záznamů .
Obrázek	Fotka tohoto modelu technologie. Dvojklikem lze z dialogového okna vybrat požadovanou fotku.
Popis	Podrobnější popis tohoto modelu technologie.
Technologie	Seznam všech technologií tohoto modelu.
Uživatelské údaje	Seznam evidovaných vlastností u tohoto modelu technologie. Na základě výběru modelu při zakládání nové technologie se automaticky načítají tyto vlastnosti do formuláře technologie . Nový záznam do seznamu lze zadat volbou tlačítka No vý  .
Pracovní postupy	Seznam všech pracovních postupů , které jsou u tohoto modelu technologie podporované z hlediska plánování servisní činnosti . Pracovní postup lze do tohoto seznamu doplnit / odebrat přes volbu Připojit  / Zrušit vazbu  , více viz kapitola Přidání / odstranění vazby na jiný záznam .
Přiřazené náhradní díly	<p>Seznam náhradních dílů, které se používají při provádění servisní činnosti na technologiích tohoto modelu. Pro hromadné přiřazení náhradních dílů k tomuto modelu technologie použijte volbu Přiřadit náhradní díly .</p> <p> Při evidenci spotřeby náhradního dílu u servisní činnosti se aplikace bude chovat následujícím způsobem:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Pokud existuje alespoň jedno přiřazení náhradního dílu na majetek, pak se u spotřeby náhradního dílu zobrazují v nabídce pouze ty skladové karty náhradních dílů, které jsou k tomuto majetku přiřazené. ○ Pokud neexistuje žádné přiřazení náhradního dílu, pak se u spotřeby náhradního dílu zobrazují v nabídce všechny skladové karty náhradních dílů.
Komentáře	Přehled komentářů u tohoto modelu technologie.
Dokumenty	Přehled souvisejících dokumentů s tímto modelem technologie.