

Údržba a revize v systému HELIOS

revize

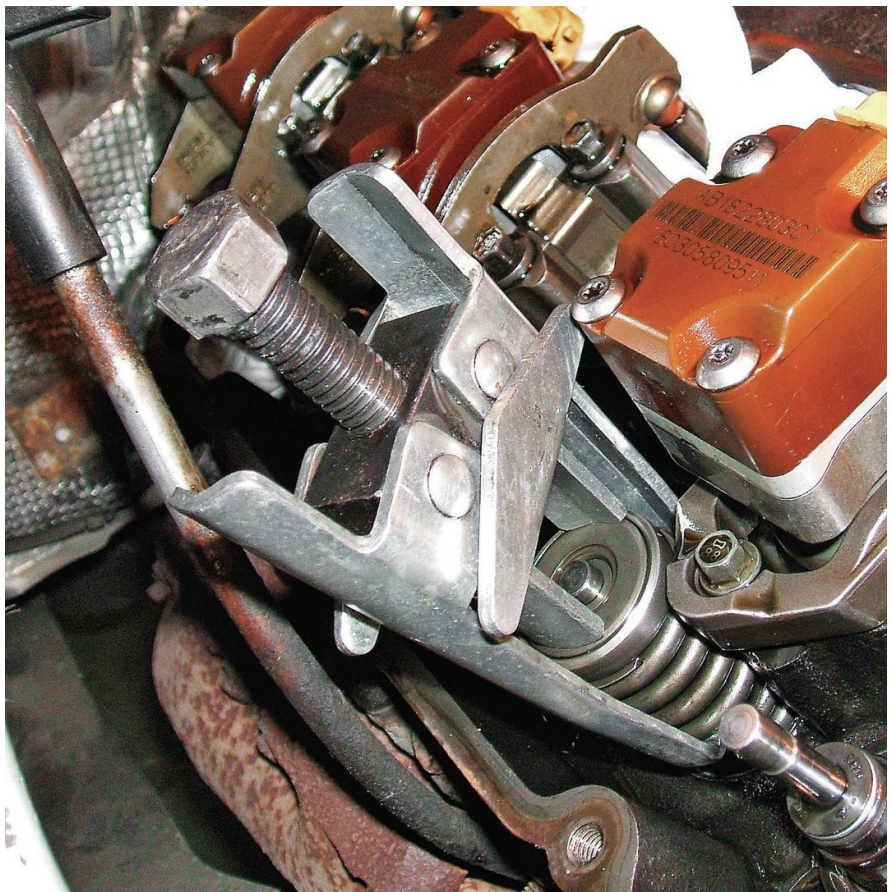
plánovaná údržba

neplánované opravy

integrace v systému HELIOS

podklady pro Mzdy

reporting v jednom systému



Řešení pro údržbu a revize zjednoduší komunikaci mezi provozem a střediskem řízení údržby. Přínos pravidelných revizí a řízeně plánovaných profylaktických zásahů se odrazí na plynulém chodu výroby a také prodloužení životnosti strojů, technologických zařízení nebo budov.

Revize, údržba s časovou periodou

Prvním a hlavním krokem je vytvoření plánu profylaktických prohlídek a revizí. Údržba by tak měla být bez nepříjemných překvapení a havárií způsobujících následné ekonomické škody.



- * Určení periody ve dnech nebo měsících
- * Automatické generování následujícího termínu revize do plánu.
- * Zohlednění provozního kalendáře stroje při generování plánu.
- * Seznam povinných úkonů při revizi či prohlídce.
- * Připojení dokumentu revize k záznamu.

„Nikdy nebude vynalezen systém, který by zcela odstranil nutnost pracovat.“

Henry Ford.

Plánovaná údržba podle provozního zatížení

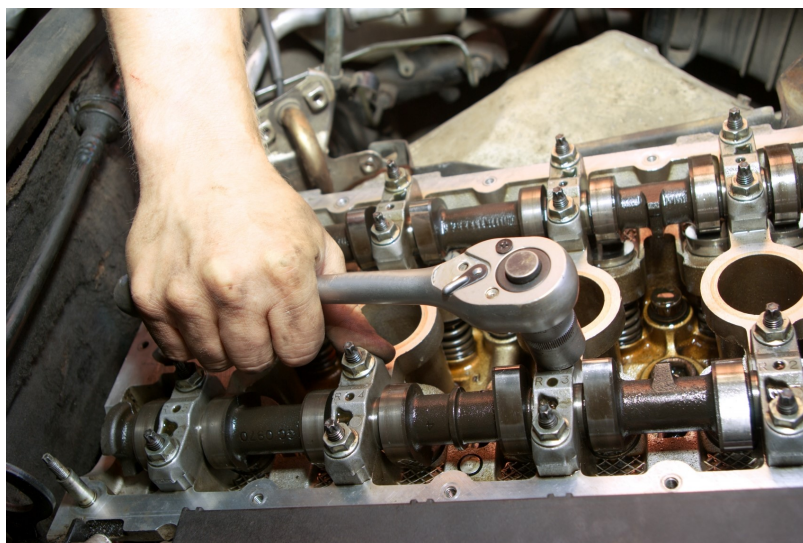
Jednotlivé úkony údržby mohou být definovány počtem provozních hodin nebo počtem výrobních cyklů, zdvihů a podobně.

- * Sledování provozních motohodin, cyklů či kilometrů
- * Výpočet předpokládaného termínu dosažení limitu několika metodami
- * Zrychlené zadávání proběhů pomocí předdefinovaných provozních turnusů



Neplánované opravy

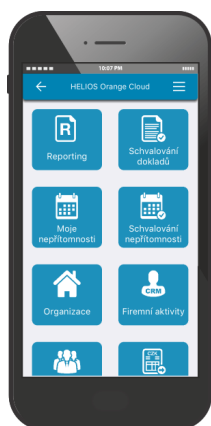
Během provozu technických zařízení mohou vzniknout náhodné poruchy, které je nutné opravit.



- * Zápis závad do systému přímo provozními pracovníky
- * Možnost formálního předání stroje či zařízení středisku údržby
- * Založení výkazu práce, evidence spotřebovaného materiálu a náhradních dílů včetně doby opravy
- * Založení servisní zakázky, na kterou lze vázat další doklady v celém systému HELIOS
- * Evidence spotřebovaného času pracovníků údržby

Funkce, které oceníte

Integrace v systému HELIOS uživatelům umožňuje využívat další funkcionality potřebné pro chod firmy.



- * Převod odpracovaných hodin do modulu mzdy.
- * Možnost přímé fakturace výkonů údržby.
- * Seznam povolených náhradních dílů ke každému opravovanému zařízení.
- * Automatická identifikace autora záznamu na klíčových datech.
- * Evidence změřených hodnot u jednotlivých úkonů revizí.
- * Servisní passport zařízení
- * Možnost mobilního přístupu v tabletu nebo mobilu, editace údajů

