

## Záruka lepších výsledků vážení



Je přesnost Vašich vah vhodná z hlediska požadavků na kvalitu?



Kolik času a peněz můžete ušetřit na zkušebních postupech?



Je Vaše dokumentace vážení připravená na každý audit?



Znáte stav svých vážicích přístrojů?



### GWP® Verification

Přesnost procesů, snižování nákladů a pohotová dokumentace pro účely auditů.

S ověřením vah službou GWP® Verification získáte analýzu instalovaných vah a dokumentaci k jejich výkonu v místě instalace. Výsledky analýzy jsou shrnuty v souhrnné zprávě s barevným odlišením potenciálu ke zvýšení přesnosti a udržitelnosti úspor.

Ověření vah s využitím služby GWP® Vám poskytne plán pro dosahování přesných výsledků na celou dobu životnosti vah.

Lze je využít u všech typů vah.

**Podívejte se na video o ověření vah s využitím služby GWP® Verification:**  
[www.mt.com/GWPVerification](http://www.mt.com/GWPVerification)

## Úspory nákladů



### Vaše otázky:

- Jak můžeme snížit dopady provozu na životní prostředí a předcházet přepracování zakázek?
- Jak můžeme snížit úsilí vynakládané na zkoušky?

### Naše řešení:

Optimalizované rutinní zkoušky založené na řízení rizik jsou zárukou stabilní kvality v aplikacích s kritickou důležitostí. Propracovaný harmonogram zkoušek Vám navíc pomůže odstranit zbytečné zkoušky v procesech s nižší mírou rizika.

## Stabilní přesnost



### Vaše otázky:

- Jak zajistit stálou úroveň kvality v procesech s kritickou důležitostí?
- Jak zachovat přesnost výsledků za měnících se podmínek prostředí?

### Naše řešení:

S dokumentací z ověření službou GWP® Verification získáte všechny potřebné informace o zkušebních postupech, četnosti testování, používaných závažích a tolerancích vyhovuje/nevyhovuje. Tyto informace Vám umožní zachovat spolehlivost a přesnost vážení po celou dobu životnosti Vašich vah.

## Dokumentace pro potřeby auditů



### Vaše otázky:

- Jak zajistit shodu s relevantními předpisy a platnými normami?
- Jak sledovat stav našich váhových přístrojů?

### Naše řešení:

Ověření službou GWP® Verification obsahuje posouzení veškerého váhového vybavení v jediném protokolu, se kterým snadno zdoáte každý audit. Tento protokol obsahuje vše, co potřebujete k dokumentaci shody Vašich procesů s předpisy.

## Vyžádejte si ověření pomocí služby GWP® Verification

[www.mt.com/GWPVerification](http://www.mt.com/GWPVerification)

**GWP®**

Good Weighing Practice™

[www.mt.com/GWP](http://www.mt.com/GWP)

Další informace



### Mettler-Toledo, s.r.o.

Laboratorní a vážící technologie  
100 00 Praha 10  
Česká republika  
Telefon +420 226 808 150  
Fax +420 226 808 170

Technické změny vyhrazeny  
© 1/2011 Mettler-Toledo, s.r.o.  
Vytisknuto v České republice 30007757