



calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Wskaźniki zasobów ludzkich Formuły

Kalkulatory!

Przykłady!

konwersje!

Zakładka calculatoratoz.com, unitsconverters.com

Najszerzy zasięg kalkulatorów i rośnięcie - **30 000+ kalkulatorów!**
Oblicz z inną jednostką dla każdej zmiennej - **W wbudowanej konwersji jednostek!**

Najszerzy zbiór miar i jednostek - **250+ pomiarów!**

Nie krępuj się UDOSTĘPNIJ ten dokument swoim
znajomym!

[Zostaw swoją opinię tutaj...](#)



Lista 11 Wskaźniki zasobów ludzkich Formuły

Wskaźniki zasobów ludzkich

1) Jakość wynajmu

$$fx \quad Q_{oH} = \frac{JPS + R_{ut} + ES + CFS}{I}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(a870788d6ed9b8fd294b7654a8c8526b_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 55 = \frac{85 + 20 + 70 + 45}{4}$$

2) Koszt wynajmu

$$fx \quad CPH = \frac{ERE + HR_{exp}}{SH}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(c50c8b7b2cc2cf9ff925edec0ee94c0d_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 426.9231 = \frac{550 + 5000}{13}$$

3) Procent nadgodzin

$$fx \quad O\% = \left(\frac{O_{hrs}}{R_{hrs}} \right) \cdot 100$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(f60b7a900783ac3fd531bfd9c111be6d_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 22.5 = \left(\frac{900}{4000} \right) \cdot 100$$




4) Średnia wartość całego życia pracownika 

$$fx \text{ AVG ELTV} = \left(\frac{\text{AVG}_{\text{rev}}}{n_E} \right) \cdot \text{Avg}_{\text{tenure}}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \ 14000 = \left(\frac{2000000}{1000} \right) \cdot 7$$

5) Średnie godziny szkolenia 

$$fx \ T_{\text{hrs}} = \frac{H}{n_E}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \ 1.2 = \frac{1200}{1000}$$

6) Wskaźnik absencji 

$$fx \ AR = \frac{TUL}{NWD} \cdot 100$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \ 6 = \frac{15}{250} \cdot 100$$


7) Wskaźnik odejść pracowników 

$$fx \ ECR = \left(\frac{\text{Emp}_{\text{left}}}{\text{Emp}_{\text{rem}}} \right) \cdot 100$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \ 16.66667 = \left(\frac{75}{450} \right) \cdot 100$$




8) Wskaźnik rotacji pracowników 

$$fx \quad ETR = \left(\frac{E_{sep}}{AVG_{emp}} \right) \cdot 100$$

Otwórz kalkulator 


$$ex \quad 1.5 = \left(\frac{3}{200} \right) \cdot 100$$

9) Wskaźnik zadowolenia pracowników 

$$fx \quad ESI = \left(\frac{\left(\frac{S}{3} \right) - 1}{9} \right) \cdot 100$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 100 = \left(\frac{\left(\frac{30}{3} \right) - 1}{9} \right) \cdot 100$$

10) Wypłata godzinowa 

fx

Otwórz kalkulator 

$$HP = ID + (RWH \cdot WH) + (OHV \cdot WPHOH) - T$$

$$ex \quad 110 = 1055 + (8 \cdot 35) + (2 \cdot 5) - 1235$$

11) Zwrot kapitału ludzkiego z inwestycji 

$$fx \quad HCROI = \frac{R - NHC_{exp}}{HC_{exp}}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 7.847826 = \frac{780000 - 58000}{92000}$$



Używane zmienne

- **AR** Wskaźnik absencji
- **AVG ELTV** Średnia wartość całego życia pracownika
- **AVG_{emp}** Średnia liczba pracowników
- **AVG_{rev}** Średni roczny dochód
- **Avg_{tenure}** Średnia długość stażu pracy
- **CFS** Wynik dopasowania kulturowego
- **CPH** Koszt wynajmu
- **E_{sep}** Pracownicy rozdzieleni
- **ECR** Wskaźnik odejść pracowników
- **Emp_{left}** Liczba pozostałych pracowników
- **Emp_{rem}** Całkowita liczba pozostałych pracowników
- **ERE** Koszty rekrutacji zewnętrznej
- **ES** Wynik zaangażowania
- **ESI** Wskaźnik zadowolenia pracowników
- **ETR** Wskaźnik rotacji pracowników
- **H** Łączna liczba godzin szkoleniowych
- **HC_{exp}** Wydatki na kapitał ludzki
- **HCROI** Zwrot kapitału ludzkiego z inwestycji
- **HP** Wypłata godzinowa
- **HR_{exp}** Wewnętrzne wydatki na zasoby ludzkie
- **I** Liczba wskaźników
- **ID** Dochód do daty
- **JPS** Ocena wydajności pracy



- **n_E** Liczba pracowników
- **NHC_{exp}** Wydatki na kapitał inny niż ludzki
- **NWD** Liczba dni roboczych
- **$O\%$** Procent nadgodzin
- **O_{hrs}** Nadgodziny
- **OHW** Przepracowane godziny nadliczbowe
- **QoH** Jakość wynajmu
- **R** Przychód
- **R_{hrs}** Standardowe godziny
- **Rut** Wynik czasu narastania
- **RWH** Regularne godziny pracy
- **S** Łączna wartość punktowa z 3 pytań
- **SH** Pomyślnie zatrudnienie
- **T** Podatki
- **T_{hrs}** Średnie godziny szkolenia
- **TUL** Całkowity nieplanowany urlop
- **WH** Wynagrodzenie płatne na godzinę
- **WPHOH** Wynagrodzenie płatne za godzinę od godzin nadliczbowych



Stałe, funkcje, stosowane pomiary



Sprawdź inne listy formuł

- **Wskaźniki zasobów ludzkich**
Formuły 

Nie krępuj się UDOSTĘPNIJ ten dokument swoim znajomym!

PDF Dostępne w

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

5/20/2024 | 5:24:32 AM UTC

[Zostaw swoją opinię tutaj...](#)

