

flexipass bonus 2024

Умови отримання бонусу:

Flexipass винагороджує кожного працівника, який активно бере участь і робить свій внесок у досягнення цілей Amazon та допомагає нам виконувати наші обіцянки перед клієнтами до піку 2024 року.

Активний внесок визначається як кількість відпрацьованих годин (у відсотках) від усіх запланованих годин на цей тиждень, тобто стандартних щотижневих годин, зазначених у контракті працівника, та будь-яких обов'язкових понаднормових годин.

Внесок у розмірі 100% (і вище) дає право на отримання бонусу Flexipass, єдиними винятками є перешкоди, спричинені роботодавцем, а також відпустка за власним бажанням / заздалегідь узгоджена відпустка. Працівник також повинен відпрацювати щонайменше 1 зміну протягом кожного відповідного тижня, щоб мати право на отримання бонусу.

ХТО: всі партнери з синіми та зеленими бейджами T1 і T3 (сума бонусу flexipass буде пропорційна тижневому графіку роботи працівника)

КОЛИ: протягом 48 - 51 тижня (з 24 листопада по 21 грудня)

ЯК: сума бонусу збільшуватиметься з кожним додатковим тижнем 100% внеску, потенційний максимальний бонус за весь пік становить 6 500 крон для працівника з повною зайнятістю / 4 875 крон для тимчасового працівника, який працює 3 зміни на тиждень / 3 250 крон для тих, хто працює у вихідні дні.

- 1-й тиждень максимального (100%) внеску: 1 000 крон (нетто)
- 2-й тиждень максимального (100%) внеску: 1 300 крон (нетто)
- 3-й тиждень максимального (100%) внеску: 1 800 крон (нетто)
- 4-й тиждень максимального (100%) внеску: 2 400 крон (нетто)

Приклад 1: Якщо партнер досягне максимального (100%) внеску за перший тиждень, він отримає 1 000 чеських крон. На другий тиждень він досягає 80% і, відповідно, не отримує бонусу. Через тиждень після того, як він знову досягне максимального (100%) внеску, він отримає надбавку в розмірі 1 300 крон за другий тиждень бездоганної відвідуваності (всього 2 300 крон).

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ:

- Новий працівник має право на отримання премії в тиждень працевлаштування, тільки якщо його перша зміна відповідає першій зміні призначеного йому графіка змінності.
- Працівник, якому було надано STK, наданий з обмеженнями з боку роботодавця, який взяв оголошену добровільну відпустку або заздалегідь затверджену відпустку, пропорційно зменшить свій 100% поріг; однак, щоб отримати право на бонус, він все одно повинен відпрацювати щонайменше 1 зміну в кожний відповідний тиждень.
- Працівник повинен брати участь і робити внески до кінця піку 2024 року (= повинен бути працевлаштований до 23 грудня включно)
- Виплати за Flexipass будуть здійснюватися до 15 січня 2025 року на картки Flexipass працівників
- Щотижня учасники отримуватимуть SMS-повідомлення з інформацією про їхній бонусний статус
- Будь-яка добровільна понаднормова робота, заявлена за працівника, може бути використана для компенсації тижнів, коли працівник не досяг 100% максимального внеску (VOT не обов'язково має бути заявлена на тому ж тижні, що і пропущена зміна, але повинна відбутися після відсутності)

Інша важлива інформація

- враховуються лише офіційно оголошені VOT, якщо вам потрібен спеціальний VOT для вашого відділу, будь ласка, отримайте схвалення від SOM та відділу кадрів

Приклад 2: Працівник А та працівник Б мають 4 зміни на 48-му тижні, і було оголошено 1 STK. Працівник А відпрацював 100% змін (стандартні зміни і STK) і має право на бонус Flexipass за 48-й тиждень. Співробітник В пропускає 1 з цих змін (або стандартну зміну, або обов'язкову понаднормову), але бере участь в оголошених добровільних понаднормових роботах на 49-му тижні. Ці добровільні зміни «компенсують» пропущену зміну за попередній тиждень, і співробітник В отримує право на премію Flexipass за 48-й тиждень.

- Заморожування змін (ПН - НД - ВН) діятиме з 24 листопада по 21 грудня
- Щотижневе заморожування годин (переведення з повного робочого дня на неповний робочий день та ретроактивні зміни) застосовується в листопаді та грудні
- З 24 листопада по 23 грудня не працюватиме HOD
- Скорочений графік відпусток у пікові періоди, при цьому всі запити на відпустку підлягають затвердженню HR + SOM/GM, за згодою AM