

ਪਿਛਲੇ ਦਹਾਕੇ ਦੌਰਾਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਦੌਰਾਨ ਸੱਟਾਂ ਦੀ ਦਰ 25 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਘਟ ਗਈ ਹੈ

ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਸੇਫਟੀ ਵੀਕ (ਉਸਾਰੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਹਫ਼ਤਾ) ਤਰੱਕੀ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਅਤੇ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਣ ਲਈ ਵਚਨਬੱਧਤਾ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਦਾ ਸਮਾਂ ਹੈ।

ਰਿਚਮੰਡ, ਬੀ.ਸੀ. (6 ਮਈ, 2026) ਮਈ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਹਫ਼ਤਾ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਸੇਫਟੀ ਵੀਕ (ਉਸਾਰੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਹਫ਼ਤਾ) ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਇਹ ਸਮਾਂ ਪਿਛਲੇ ਦਹਾਕੇ ਦੌਰਾਨ ਬੀ.ਸੀ. ਦੇ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਹੋਈ ਗੌਲਣ ਯੋਗ ਤਰੱਕੀ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਣ ਲਈ ਦੁਬਾਰਾ ਵਚਨਬੱਧ ਹੋਣ ਦਾ ਹੈ।

ਪਿਛਲੇ 10 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ, ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਤੋਂ ਸਮੇਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ (ਟਾਈਮ-ਲੌਸ) ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਸਮੁੱਚੀਆਂ ਸੱਟਾਂ ਦੀ ਦਰ ਵਿੱਚ 25 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਆਈ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਗੰਭੀਰ ਸੱਟਾਂ ਦੀ ਦਰ ਵਿੱਚ 32 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਆਈ ਹੈ। ਇਹ ਸੁਧਾਰ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨ ਦੇ ਅਮਲਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵਧੇਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵਰਕਰਾਂ ਨੂੰ ਸਰਗਰਮੀ ਨਾਲ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਨਾਲ ਹੀ ਸਿਖਲਾਈ, ਨਿਗਰਾਨੀ ਅਤੇ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨਕ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਮੇਤ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਪੱਖਾਂ ਲਈ ਵਧੇਰੇ ਸਰਗਰਮ ਪਹੁੰਚ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਵਿਖੇ ਪ੍ਰੀਵੈਂਸ਼ਨ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਦੇ ਮੁਖੀ ਟੋਡ ਮੈਕਡੋਨਲਡ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ, "ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਸੇਫਟੀ ਵੀਕ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਾਡੇ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਤਰੱਕੀ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਤਰੱਕੀ ਪੂਰੀ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿੱਚ ਲਗਾਤਾਰ ਚੱਲ ਰਹੇ ਯਤਨਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ - ਪਰ ਜਾਣੇ-ਪਛਾਣੇ ਅਤੇ ਨਵੇਂ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਵਰਕਰਾਂ ਨੂੰ ਸੱਟਾਂ ਲੱਗਦੀਆਂ ਰਹਿੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਇਹ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਹਾਲੇ ਹੋਰ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਬਾਕੀ ਹੈ।"

ਗੰਭੀਰ ਸੱਟਾਂ ਜਾਣੇ-ਪਛਾਣੇ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਤੋਂ ਲੱਗਣੀਆਂ ਜਾਰੀ ਹਨ

ਸੁਧਾਰਾਂ ਦੇ ਬਾਵਜੂਦ, ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਦਾ ਖੇਤਰ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਬਣਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ। ਇੰਡਸਟਰੀ ਹੁਣ ਉਹਨਾਂ ਖ਼ਤਰਿਆਂ 'ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰਿਤ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ ਜੋ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਗੰਭੀਰ ਸੱਟਾਂ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ - ਇਹ ਸਾਰੇ ਖ਼ਤਰੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਮਝੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਲਗਾਤਾਰ ਅਸਰਦਾਰ ਉਪਾਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਕੇ ਰੋਕੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਡਿੱਗਣਾ ਅਤੇ ਵਰਕਰਾਂ ਦਾ ਚੱਲਦੇ ਸਾਜ਼ੇ-ਸਮਾਨ ਨਾਲ ਟਕਰਾਉਣਾ ਗੰਭੀਰ ਸੱਟਾਂ ਲੱਗਣ ਦੇ ਲਗਾਤਾਰ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਬਣੇ ਹੋਏ ਹਨ। ਜ਼ਿਆਦਾ ਜ਼ੋਰ ਲੱਗਣ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਪੱਠਿਆਂ ਦੀਆਂ ਸੱਟਾਂ ਵੀ ਆਮ ਬਣੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਹਨ।

ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਅੰਕੜਿਆਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ:

- 2021 ਤੋਂ 2025 ਤੱਕ ਪੰਜ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ, ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਨੇ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਤੋਂ ਸਮੇਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਣ ਦੇ ਲਗਭਗ 38,000 ਕਲੇਮ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤੇ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ 7,400 ਤੋਂ ਵੱਧ ਗੰਭੀਰ ਸੱਟਾਂ ਦੇ ਕਲੇਮ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 174 ਜਾਨਲੇਵਾ ਸਨ। ਕਲੇਮਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਲਾਗਤ 1.3 ਬਿਲੀਅਨ ਡਾਲਰਾਂ ਤੋਂ ਵਧ ਗਈ।
- ਪੱਠਿਆਂ ਦੀਆਂ ਸੱਟਾਂ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਆਮ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਸੱਟਾਂ ਬਣੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਹਨ, ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਜ਼ੋਰ ਲੱਗਣ ਅਤੇ ਹੋਰ ਸਰੀਰਕ ਸਰਗਰਮੀਆਂ ਕਾਰਨ ਉਸੇ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ 11,000 ਦੇ ਲਗਭਗ ਕਲੇਮ ਹੋਏ ਹਨ।
- ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਡਿੱਗਣ ਅਤੇ ਟੱਕਰ ਲੱਗਣ ਦੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਹਰ ਸਾਲ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਾਫ਼ੀ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਸੱਟਾਂ ਲੱਗਦੀਆਂ ਹਨ। 2021 ਤੋਂ 2025 ਤੱਕ, ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਡਿੱਗਣ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਲਗਭਗ 5,800 ਸੱਟਾਂ ਦੇ ਕਲੇਮ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਨ ਅਤੇ ਲਗਭਗ 7,000 ਵਿੱਚ ਵਰਕਰਾਂ ਦੇ ਚੀਜ਼ਾਂ, ਸਾਜ਼ੇ-ਸਮਾਨ ਜਾਂ ਵਾਹਨਾਂ ਨਾਲ ਟਕਰਾਉਣ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਸਨ।

ਇਹ ਰੁਝਾਨ ਇਸ ਗੱਲ ਵੱਲ ਇਸ਼ਾਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਹਨਾਂ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਅਸਰਦਾਰ ਉਪਾਵਾਂ ਦੀ ਇਕਸਾਰ ਵਰਤੋਂ ਵਿਚਕਾਰ ਇੱਕ ਲਗਾਤਾਰ ਰਹਿਣ ਵਾਲਾ ਪਾੜਾ ਮੌਜੂਦ ਹੈ।

ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਨਵੇਂ ਖ਼ਤਰੇ ਨਵੀਆਂ ਚੁਨੌਤੀਆਂ ਵਧਾਉਂਦੇ ਹਨ

ਜਿਵੇਂ-ਜਿਵੇਂ ਉਸਾਰੀ ਦੇ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਵੱਡੇ ਹੁੰਦੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ, ਪੁਰਾਣੇ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਨਵੀਆਂ ਚੁਨੌਤੀਆਂ ਵੀ ਉੱਠ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਵੱਡੀਆਂ ਅਤੇ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਉਹਨਾਂ ਥਾਵਾਂ ਜਿੱਥੇ ਕਈ ਕੰਮ-ਮਾਲਕਾਂ ਦਾ ਕੰਮ ਚੱਲਦਾ ਹੈ 'ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਡੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕਰੇਨਾਂ ਅਤੇ ਚੱਲਣ-ਫਿਰਨ ਵਾਲੇ ਸਾਜ਼ੇ-ਸਮਾਨ, ਨੌਕਰੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਠੇਕੇਦਾਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਗਰਾਨੀ ਅਤੇ ਤਾਲਮੇਲ, ਅਤੇ ਕੰਮ-ਮਾਲਕ ਦੀਆਂ ਵਰਕਰਾਂ ਅਤੇ ਉਪ-ਠੇਕੇਦਾਰਾਂ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

ਕਿੱਤਾਮੁਖੀ ਬਿਮਾਰੀ ਵੀ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਚਿੰਤਾ ਬਣੀ ਹੋਈ ਹੈ। ਇਸੇ ਕਰਕੇ, 1 ਜਨਵਰੀ, 2024 ਤੋਂ, ਐਸਬੈਸਟਸ ਅਬੋਟਮੈਂਟ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕੰਮ-ਮਾਲਕਾਂ ਨੂੰ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਲਸੰਸ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਹ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਅਕਤੀ ਲਈ ਸਿਖਲਾਈ ਲੈਣੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ (ਸਰਟੀਫਾਈਡ) ਹੋਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

ਹੋਰ ਖ਼ਤਰਨਾਕ ਪਦਾਰਥਾਂ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਿਲਿਕਾ ਧੂੜ, ਦੇ ਸੰਪਰਕ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਨਾਲ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਸਿਹਤ ਖ਼ਤਰੇ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਿਲੀਕੋਸਿਸ ਅਤੇ ਫੇਫੜਿਆਂ ਦੇ ਕੈਂਸਰ ਵਰਗੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣ ਵਿੱਚ ਦਹਾਕੇ ਲੱਗ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਕੰਮ-ਮਾਲਕ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਣ 'ਚ ਸਹਾਈ ਹੁੰਦੇ ਹਨ

ਕੰਮ-ਮਾਲਕ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾ ਕੇ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਚੱਲੇ ਆ ਰਹੇ ਅਤੇ ਉੱਭਰ ਰਹੇ ਦੇਹਾਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਉਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਦੀ ਲਗਾਤਾਰ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਲਈ ਉਪਾਅ ਕੀਤੇ ਜਾਣ, ਵਰਕਰਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਿਖਲਾਈ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ, ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਕੰਮ ਦੇ ਬਦਲਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਨਾਲ ਤਾਲਮੇਲ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ।

ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰੀਖਣ ਵੀ ਕੰਮ-ਮਾਲਕ ਦੇ ਇਹਨਾਂ ਅਮਲਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਕੇ ਕੰਮ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਨਿਰੀਖਣ ਸਰਵੇਖਣਾਂ ਅਤੇ ਰੋਕਥਾਮ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਤੋਂ ਮਿਲੇ ਸਬੂਤ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਕੰਮ-ਮਾਲਕ ਅਕਸਰ ਨਿਰੀਖਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਰਥਪੂਰਨ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਨਿਰੀਖਕਾਂ ਦੀਆਂ ਪੈਰਵੀ ਫੇਰੀਆਂ ਵੇਲੇ ਖ਼ਤਰਿਆਂ ਲਈ ਕੀਤੇ ਵਧੇਰੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਉਪਾਅ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਵਧੇਰੇ ਅਸਰਦਾਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇਖਣ ਨੂੰ ਮਿਲਦੇ ਹਨ।

ਵਸੀਲੇ

ਕੰਸਟਰੱਕਸ਼ਨ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਅਤੇ ਰੋਕਥਾਮ ਦੇ ਵਸੀਲਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ, ਵੇਖੋ worksafebc.com/construction।

- [ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਡਿੱਗਣਾ](#)
- [ਚੱਲਣ-ਫਿਰਨ ਵਾਲੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਘਟਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਬਚਣਾ](#)
- [ਪੱਠਿਆਂ ਦੀ ਸੱਟ \(ਮਸੂਕਲੋਸਕੇਲਟਲ ਇੰਜਰੀ -ਐੱਮ ਐੱਸ ਆਈ\)ਨੂੰ ਰੋਕਣਾ](#)

-30-

ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਬਾਰੇ

ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਸੱਟ, ਬਿਮਾਰੀ, ਅਤੇ ਅਪੰਗਤਾ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਵਰਕਰਾਂ ਅਤੇ ਕੰਮ-ਮਾਲਕਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਕੰਮ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਸੱਟਾਂ ਲੱਗਦੀਆਂ ਹਨ ਜਾਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਤਾਂ ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤਯਾਬੀ (ਰਿਕਵਰੀ), ਮੁੜ-ਬਹਾਲੀ (ਰੀਹੈਬਲੀਟੇਸ਼ਨ) ਅਤੇ ਕੰਮ 'ਤੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਵਾਪਸੀ ਦੌਰਾਨ ਮੁਆਵਜ਼ਾ ਅਤੇ ਸਹਾਇਤਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਅਸੀਂ ਪੂਰੇ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ 2.7 ਮਿਲੀਅਨ ਵਰਕਰਾਂ ਅਤੇ 286,000 ਕੰਮ-ਮਾਲਕਾਂ ਦੀ ਸੇਵਾ ਕਰਦੇ ਹਾਂ।

ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ, ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ:

ਮੀਡੀਆ ਰੀਲੇਸ਼ਨਜ਼, ਵਰਕਸੇਫ਼ਬੀਸੀ

ਈਮੇਲ: media@worksafebc.com

ਟੈਲੀਫੋਨ: 604-276-5157