

ਜਿੱਥੇ ਵੀ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋਣ ਉਸ ਨੂੰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਸਥਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਅਕਸਰ ਇੱਕ ਦਫ਼ਤਰ, ਜਾਂ ਇੱਕ ਦੁਕਾਨ, ਜਾਂ ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਇੱਕ ਟਰੱਕ ਦੇ ਅੰਦਰ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ। ਪਰ ਅਕਸਰ ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ - ਪਹੀਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਾ, ਮਾਲ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਾਰਨ - ਮਤਲਬ ਸੜਕ ਦਾ ਕਿਨਾਰਾ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਸਥਾਨ ਹੈ।

ਜਿੱਥੇ ਵੀ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋਣ ਉਸ ਨੂੰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਸਥਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਅਕਸਰ ਇੱਕ ਦਫ਼ਤਰ, ਜਾਂ ਇੱਕ ਦੁਕਾਨ, ਜਾਂ ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਇੱਕ ਟਰੱਕ ਦੇ ਅੰਦਰ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ। ਪਰ ਅਕਸਰ ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ - ਪਹੀਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਾ, ਮਾਲ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਾਰਨ - ਮਤਲਬ ਸੜਕ ਦਾ ਕਿਨਾਰਾ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਸਥਾਨ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਹੈ, ਪੁੱਟਯੋ ਜਾਣ ਲਈ ਕੁਝ ਕਦਮ ਹਨ:

ਪਹਿਲਾ ਕਦਮ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਹੈ ਕਿ ਯਾਰਡ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਪਾਰਕ ਵਾਹਨ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਆ ਉਪਕਰਨਾਂ ਨਾਲ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਫਿੱਟ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ (ਡਰਾਈਵਰ ਲਈ Hi-Vis ਸੇਫਟੀ ਵੇਸਟ ਸਮੇਤ)। ਮਨੀਟੋਬਾ ਵਿੱਚ, ਵਾਹਨ ਉਪਕਰਨ, ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਨਿਯਮ (Vehicle Equipment, Safety and Inspection Regulation), M.R. 31/2019 (ਸੈਕਸ਼ਨ 2.3 - ਟਰੱਕ — 4,500 ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਦਾ GVWR) ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਯੰਤਰਾਂ ਨੂੰ ਲੋੜੀਂਦੇ ਉਪਕਰਨਾਂ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲਿਜਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:

- (29) ਇੱਕ ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਕਿੱਟ, ਤਿੰਨ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਲਗਾਏ ਗਏ ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਸਮੇਤ ਜੋ SAE ਸਟੈਂਡਰਡ J774, ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਡਿਵਾਈਸ (Emergency Warning Device) ਅਤੇ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਡਿਵਾਈਸ ਸੁਰੱਖਿਆਤਮਕ ਕੰਟੇਨਰ (Emergency Warning Device Protective Container) ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਇਹ ਲੋੜ ਨੈਸ਼ਨਲ ਸੇਫਟੀ ਕੋਡ, ਸਟੈਂਡਰਡ 11: ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ ਅਤੇ ਮਿਆਦੀ ਨਿਰੀਖਣ ਮਿਆਰ (Maintenance and Periodic Inspection Standards) ਸੈਕਸ਼ਨ 5 (ਵਿੱਚ ਵੀ ਦਰਸਾਈ ਗਈ ਹੈ):

- 2. ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਕਿੱਟ
 - a) ਜਿੱਥੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੁਆਰਾ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੋਵੇ, ਸਾਰੇ ਵਪਾਰਕ ਵਾਹਨ ਇੱਕ ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਕਿੱਟ ਨਾਲ ਲੈਸ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਜਿੱਥੇ ਲੋੜ ਹੋਵੇ, ਤਿਕੋਣੇ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਟੁੱਟੇ ਹੋਏ, ਖ਼ਰਾਬ, ਅਸੁਰੱਖਿਅਤ ਜਾਂ ਗਾਇਬ ਨਹੀਂ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।

ਤੀਜਾ, FMCSA ਦੇ 49 CFR 393.95 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ - ਸਾਰੀਆਂ ਪਾਵਰ ਯੂਨਿਟਾਂ, ਵਪਾਰਕ ਵਾਹਨਾਂ 'ਤੇ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਉਪਕਰਨ ਨੂੰ ਇਹਨਾਂ ਨਾਲ ਲੈਸ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:

- (f) ਰੁਕੇ ਹੋਏ ਵਾਹਨਾਂ ਲਈ ਚੇਤਾਵਨੀ ਉਪਕਰਨ। ਇਸ ਸੈਕਸ਼ਨ ਦੇ ਪੈਰਾ (g) ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ:
 - (1) ਇਸ ਸਿਰਲੇਖ ਦੇ ਸੰਘੀ ਮੋਟਰ ਵਾਹਨ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਟੈਂਡਰਡ (Federal Motor Vehicle Safety Standard) ਨੰਬਰ 125, ਸੈਕਸ਼ਨ 571.125 ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਤਿੰਨ ਦੇ-ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਵਾਲੇ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਰਿਫਲੈਕਟਿਵ ਤਿਕੋਣ; ਜਾਂ
 - (2) ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 6 ਫਿਊਜ਼ ਜਾਂ 3 ਤਰਲ-ਬਰਨਿੰਗ ਫਲੇਅਰ। ਵਾਹਨ ਵਿੱਚ ਸੈਕਸ਼ਨ 392.22 ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਵਾਧੂ ਫਿਊਜ਼ ਜਾਂ ਤਰਲ-ਬਰਨਿੰਗ ਫਲੇਅਰ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
 - (3) ਲੋੜੀਂਦੇ ਚੇਤਾਵਨੀ ਯੰਤਰਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਜਗ੍ਹਾ 'ਤੇ ਨਹੀਂ, ਹੋਰ ਚੇਤਾਵਨੀ ਯੰਤਰਾਂ ਨੂੰ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਬਸ਼ਰਤੇ ਉਹ ਚੇਤਾਵਨੀ ਯੰਤਰ ਲੋੜੀਂਦੇ ਚੇਤਾਵਨੀ ਯੰਤਰਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ੀਲਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਨਾ ਕਰਨ।

ਸੜਕ ਕਿਨਾਰੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ

ਇੱਕ ਗੰਭੀਰ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਸਥਿਤੀ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਅਤੇ ਜਦੋਂ ਵੀ ਸੰਭਵ ਹੋਵੇ, ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਰੁਕ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਇੱਕ ਸਰਵਿਸ ਰੋਡ ਜਾਂ ਸਾਈਡ ਰੋਡ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਆਸਾਨ ਪਹੁੰਚ ਅਤੇ ਨਿਕਾਸ ਹੈ। ਜੇ ਨਹੀਂ, ਤਾਂ ਜਿੰਨਾ ਸੰਭਵ ਹੋ ਸਕੇ ਸ਼ੋਲਡਰ 'ਤੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਰੁਕੋ।

ਰੁਕਣ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਬਾਅਦ, ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਚੇਤਾਵਨੀ ਸਿਗਨਲ ਫਲੈਸ਼ਰਾਂ ਨੂੰ ਸਰਗਰਮ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਰੁਕਣ 'ਤੇ ਖ਼ਤਰੇ ਵਾਲੀਆਂ ਲਾਈਟਾਂ ਨੂੰ ਚਾਲੂ ਕਰੋ।

ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਅਭਿਆਸ ਵਜੋਂ, ਆਉਂਦੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲਣ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਯਾਤਰੀ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਰਾਹੀਂ ਟਰੱਕ ਦੀ ਕੈਬ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣਾ ਅਤੇ ਬਾਹਰ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਡਰਾਈਵਰ ਯਾਤਰੀ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਨਿਕਲ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਸੰਪਰਕ ਦੇ ਤਿੰਨ ਬਿੰਦੂਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਓ ਕਿਉਂਕਿ ਜ਼ਮੀਨ ਦੇ ਅਸਮਤਲ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।



» RISK. PROFESSIONALLY MANAGED.

ਫੋਨ: 204-632-6600 | ਈਮੇਲ: info@rpmsafety.ca | ਵੈੱਬ: www.rpmsafety.ca

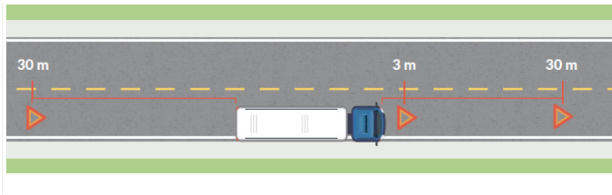
ਪਤਾ: 25 Bunting Street Winnipeg, MB R2X 2P5

ਜਿੱਥੇ ਵੀ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋਣ ਉਸ ਨੂੰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਲੋਕ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਸਥਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਦਫ਼ਤਰ, ਜਾਂ ਇੱਕ ਦੁਕਾਨ, ਜਾਂ ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਇੱਕ ਟਰੱਕ ਦੇ ਅੰਦਰ ਬਾਰੇ ਸੋਚਦੇ ਹਨ। ਪਰ ਅਕਸਰ ਡਰਾਈਵਰਾਂ ਨੂੰ ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ - ਪਹੀਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਾ, ਮਾਲ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਾਰਨ - ਮਤਲਬ ਸੜਕ ਦਾ ਕਿਨਾਰਾ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਸਥਾਨ ਹੈ।

ਵਾਹਨ ਉਪਕਰਨ, ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਨਿਯਮ (Vehicle Equipment, Safety and Inspection Regulation), M.R. 31/2019 (ਸੈਕਸ਼ਨ 5.6: ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਵਾਲੇ ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਦੀ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਪਲੇਸਮੈਂਟ) ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਵਾਹਨ ਅਸਮਰਥ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲਗਾਏ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ:

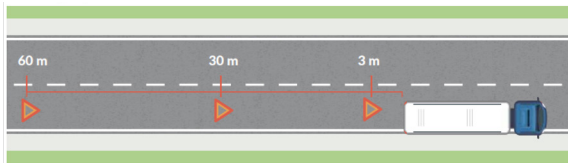
- ਇੱਕ ਗੈਰ-ਵਿਭਾਜਿਤ ਹਾਈਵੇਅ 'ਤੇ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ 'ਤੇ ਇੱਕ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਲਗਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਅੱਗੇ 3 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਅੱਗੇ 30 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ 30 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।

ਗੈਰ-ਵਿਭਾਜਿਤ ਹਾਈਵੇ

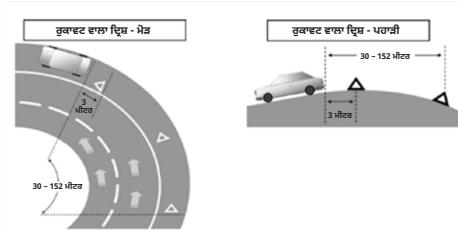


- ਇੱਕ ਵਿਭਾਜਿਤ ਹਾਈਵੇਅ 'ਤੇ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਥਾਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ 'ਤੇ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਲਗਾਏ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ:
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ 3 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ 30 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।
 - ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ 60 ਮੀਟਰ, ਵਾਹਨ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਤੋਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ।

ਵਿਭਾਜਿਤ ਹਾਈਵੇ



ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਡਰਾਈਵਰ ਨੇ ਵਾਹਨ ਰੋਕ ਦਿੱਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਾਹਨ ਚਾਲਕਾਂ ਨੂੰ ਵਾਹਨ ਅਤੇ ਡਰਾਈਵਰ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਰੁਕਾਵਟ ਹੈ, ਤਾਂ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲਗਾਏ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ:



ਹਰ ਕੋਈ ਇੱਕ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਉਂਦਾ ਹੈ

ਅਸੀਂ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ ਕਿ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਡਰਾਈਵਰ ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹਨ? ਇਹ ਆਸਾਨ ਹੈ: ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਲੰਘ ਜਾਓ। ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਸੜਕ ਕਿਨਾਰੇ 'ਤੇ ਲਗਾਏ ਗਏ ਹਨ? ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਲੰਘ ਜਾਓ। ਖ਼ਤਰੇ ਦੀ ਚਿਤਾਵਨੀ ਦੇਣ ਵਾਲੀਆਂ ਲਾਈਟਾਂ ਚਮਕ ਰਹੀਆਂ ਹਨ? ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਲੰਘ ਜਾਓ। ਇੱਕ ਟੋਅ ਟਰੱਕ ਇੱਕ ਖ਼ਰਾਬ ਵਾਹਨ ਨੂੰ ਲੋੜ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ? ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਲੰਘ ਜਾਓ। ਕੋਈ ਵੀ ਵਾਹਨ - ਵਪਾਰਕ ਜਾਂ ਯਾਤਰੀ - ਸੜਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਰੁਕਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ? ਹੌਲੀ ਹੋ ਜਾਓ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਲੰਘ ਜਾਓ।

ਕੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ? RPM ਮਦਦ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ!

ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ਜਾਣਨ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹੋ? ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਾਡੇ ਫਲੀਟ ਸੇਫਟੀ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਿਖਲਾਈ ਸੁਰੱਖਿਆ ਮੈਨੇਜਰਾਂ ਨੂੰ ਫਲੀਟ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਕੰਮਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ। ਉਹ ਸਬੂਤ-ਆਧਾਰਿਤ ਫੈਸਲਿਆਂ ਲਈ ਡੇਟਾ ਇਕੱਤਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਲਈ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਭਾਗੀਦਾਰ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਫਲੀਟ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਜੋਖਮਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਹੈ, ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਘਟਾਉਣਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਸੰਗਠਨਾਤਮਕ ਇਕਾਈਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪਛਾਣਨਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਤੀਜਿਆਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਅੰਤ ਵਿੱਚ, ਇਹ ਸਿਖਲਾਈ ਨੀਤੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਬਾਲਗ ਸਿੱਖਣ ਅਤੇ ਡਿਲੀਵਰੀ ਮਾਡਲਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ।

ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਨੋਟ ਕਰੋ ਕਿ RPM ਕੋਰਸ ਸਿਰਫ਼ RPM ਰਜਿਸਟਰਡ ਕੰਪਨੀਆਂ ਨੂੰ ਹੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਤੁਹਾਡੀ ਕੰਪਨੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਤੌਰ 'ਤੇ RPM ਨਾਲ ਰਜਿਸਟਰਡ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣੀਕਰਣ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਮਾਨਤਾ ਦਾ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕੰਮ ਮੈਨੀਟੋਬਾ ਟਰੱਕਿੰਗ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਅਜੇ ਤੱਕ RPM ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਰਜਿਸਟਰ ਨਹੀਂ ਹੋਈ ਹੈ? ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕਰਨ ਲਈ ਅੱਜ ਦਾ ਦਿਨ ਬਹੁਤ ਵਧੀਆ ਹੈ!

ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ info@rpmsafety.ca 'ਤੇ ਈਮੇਲ ਕਰਕੇ ਜਾਂ 204-632-6600 'ਤੇ ਕਾਲ ਕਰਕੇ, ਜਾਂ ਸਾਡੀ ਵੈੱਬਸਾਈਟ www.rpmsafety.ca 'ਤੇ ਜਾ ਕੇ RPM ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ