

مصادر إضافية لسلامة عمال عربات الطعام

جميع الروابط/موقع الويب باللغة الإنجليزية وقد تحتاج إلى ترجمة. قد تكون خدمة الترجمة متاحة كخيار في متصفح الويب الخاص بك

برامج عامة لسلامة الموظفين <https://www.osha.gov/safety-management>

كتيب سلامة و صحة الاعمال الصغيرة: <https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/small-business.pdf>

حالة عمل للسلامة و الصحة المهنية: <https://www.osha.gov/businesscase/benefits>

موارد للأعمال الصغيرة: <https://www.osha.gov/smallbusiness> و <https://www.osha.gov/publications/bytopic/small-business>

استشارات للأعمال الصغيرة: <https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/3357consultation-small.pdf>

حقوق العمال:

https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/ofccp/regs/compliance/factsheets/FACT_Workplace_Aug2016_ENGESQA508c.pdf

حقوق السلامة: <https://www.worker.gov/rights/safety-rights/>

حماية العمال: <https://www.worker.gov/>

خطط العمل في حالات الطوارئ (EAPs)

عام: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures>

ما هو برنامج EAP ؟ <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap>

هل أحتاج إلى برنامج EAP ؟ <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap/develop-implement>

الحريق والإنقاذ والخدمات الطبية: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap/fire-rescue-medical>

قم بإنشاء خطة عمل الطوارئ الخاصة بك: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/expert-systems/create-eap>

نموذج EAP :OSHA EAP https://www.osha.gov/sites/default/files/2019-03/sample_emstractactionplan.doc

خطط الوقاية من الحرائق:

المتطلبات: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/fire-prevention>

نموذج مقترن : <https://www.mass.gov/doc/fire-prevention-plan/download>

تم انتاج هذه المادة بموجب المنحة رقم SH-39170-SH2 من ادارة الصحة والسلامة المهنية، وزارة العمل الامريكية . ولا تعكس بالضرورة وجهات نظر أو سياسات وزارة العمل الأمريكية، ولا تشير الأسماء التجارية أو المنتجات التجارية أو المنظمات المذكورة إلى آراء او وجهات نظر حكومة الولايات المتحدة.

نموذج مقترن ٢:

https://connect.ncdot.gov/resources/safety/Teppl/TEPPL%20All%20Documents%20Library/W3_8_EAandFirePrev.pdf

طريق الخروج:

متطلبات التصميم والبناء: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/design-construction>

الصيانة والضمانات والميزات التشغيلية: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/maintenance-safeguards-features>

السلامة العامة من الحرائق / سلامة الطبخ:

سلامة العمال الشباب في المطاعم: <https://www.osha.gov/etools/young-workers-restaurant-safety/cooking>

المواضيع: الحرائق، معدات القلي ، المخاطر الكهربائية ، مخاطر الحرائق ، مخاطر الحرارة ، الانزلاق / التعثر / السقوط ، الإجهاد والالتواء

الملصقات: <https://www.osha.gov/etools/young-workers-restaurant-safety/posters>

المواضيع: نفس المواضيع أعلاه + سلامة التنظيف، التعامل الآمن مع السكين، الرفع الآمن ، طلبات السيارات، الحقوق، قوانين عمال الأطفال

أنظمة إخماد الحرائق: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/fixed-extinguishing>

سلامة خزانات البروبان:

سلامة البروبان في شاحنة الغذاء: المخاطر أثناء التنقل (٨٠ ثانية): <https://youtu.be/rHRwS2B3Vv0>

علامات تحذير سلامة خزان البروبان (85s ، WorkSafeBC) <https://youtu.be/vCSi6tXcRJs> (85s ، WorkSafeBC)

اختبار الصابون (85s ، WorkSafeBC) <https://youtu.be/2GA4vwg8ay4> (85s ، WorkSafeBC)

نشرة التوعية بتشغيل عربات الغذاء - إعادة تأهيل خزان الغاز المضغوط (وزارة النقل الأمريكية):

<https://www.nfpa.org/-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTrucksOperatorAwarenessFlyer.ashx>

- يلزم إعادة تأهيل الأسطوانات أو استبدالها كل ١٢-٥ سنة ، حسب نوع الأسطوانة وحالتها وطريقة إعادة التأهيل السابقة

إرشادات إعادة التأهيل لأسطوانات البروبان (وزارة النقل الأمريكية): https://www.nfpa.org/-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTrucksrequal_propane_cylinders.ashx

تم انتاج هذه المادة بموجب المنحة رقم SH-39170-SH2 من ادارة الصحة والسلامة المهنية، وزارة العمل الامريكية . ولا تعكس بالضرورة وجهات نظر او سياسات وزارة العمل الأمريكية، ولا تشير الأسماء التجارية أو المنتجات التجارية أو المنظمات المذكورة إلى آراء او وجهات نظر حكومة الولايات المتحدة.

طفايات الحريق:

طفايات الحريق المحمولة: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/portable-extinguishers>

دليل فحص طفایه الحريق واختبارها وصيانتها (NFPA) : <https://www.nfpa.org/News-and-Research/Publications-and-media/Blogs-Landing-Page/NFPA-Today/Blog-Posts/2020/10/30/guide-to-fire-extinguisher-inspection-testing-and-maintenance>

صحيفة وقائع موقع طفايات الحريق وموقعها (NFPA) : <https://www.nfpa.org/fireextinguisherfactsheet>

مستندات NFPA:

سلامة عربات الطعام NFPA: <https://www.nfpa.org/Codes-and-Standards/Resources/Standards-in-action/Food-truck-safety>

صحيفة حقائق عربات الغذاء: <http://www.nfpa.org//-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTruckFactSheet.pdf>

حرائق المباني في مؤسسات الأكل والشرب: [\(إحصائيات مباني المطاعم، والتي تختلف ولكنها ذات صلة\)](https://www.nfpa.org/-/media/Files/News-and-Research/Fire-statistics-and-reports/Building-and-life-safety/oseating.pdf)

ملاحظة: ٦١٪ من حرائق المطاعم تضمنت معدات طهي (٢٠١٤-٢٠١٠) - ٣ وفيات ، ١١٠ إصابات ، ١٦٥ مليون دولار في أضرار الممتلكات كل عام

- تشارك معدات القلي في ٢١٪ من الحرائق ، وتشكل أسطح الطهي ١٤٪
- ٦٨٪ من الحرائق كانت صغيرة ولم تنتشر خارج المصدر الأصلي
- كانت مواد الطهي هي العنصر الذي تم إشعاله في ٤٣٪ من الحرائق
- كان عدم التنظيف عاملاً في ٢٢٪ من الحرائق

السلامة من حرائق عربات الطعام (الجمهور = أنواع الإطفاء أو عند شراء شاحنة طعام جديدة):

<https://www.youtube.com/watch?v=ReXCNq2MbLk&t=915s>

قواعد التواصل بشأن المخاطر:

<https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/OSHA3695.pdf#page=36>

ورقة بيانات سلامه البروبان: <https://www.amerigas.com//media/project/amerigas/files/propane-sds--phillips-propane-sds-2020.pdf>

خطط وبرامج نموذجية لمعايير OSHA لمسببات الأمراض المنقولة بالدم والتواصل بشأن المخاطر:

<https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/osha3186.pdf>

تم انتاج هذه المادة بموجب المنحة رقم SH-39170-SH2 من ادارة الصحة والسلامة المهنية، وزارة العمل الامريكية . ولا تعكس بالضرورة وجهات نظر او سياسات وزارة العمل الأمريكية، ولا تشير الأسماء التجارية أو المنتجات التجارية أو المنظمات المذكورة إلى آراء او وجهات نظر حكومة الولايات المتحدة.

حوادث عربات الطعام (أمثلة من السنوات العشر الماضية)

فيلاطفيا ، ٢٠١٤

<https://www.youtube.com/watch?v=fBv5eFyJiwA> : ٢٠١٤ فيديو

<https://www.youtube.com/watch?v=1YLLfOreaVE> شرح بالرسوم المتحركة للسبب:

كارولينا الشمالية

شارلوت ٢٠٢٢ - لا إصابات، خسر المنزل

•

شارلوت (ساوث اندر) ٢٠٢٠ - إصابة، انفجار شاحنة طعام في ولاية كارولينا الشمالية أمام الكاميرا | WAVY.com

•

جرينسبرغ ٢٠٢١ - إصابة رجل إطفاء

•

رالي ٢٠١٨: لا إصابات

•

حوادث أخرى:

أخبار نيويورك يناير ٢٠٢٣ - إصاباتان

•

فريسنوا ٢٠٢٢ - إصاباتان بحرق، المقالة الثانية

•

تالاهاسي ٢٠٢٢ - إصاباتان

•

أورلاندو ٢٠٢٢ - امرأة مصابة بجروح خطيرة ، المقالة الثانية

•

ألاباما ٢٠٢٢ - إصابة، فيديو

•

حريق شاحنة طعام DC مع انفجار (فيديو مدته 10 دقائق)

•

حريق يدمر عربات طعام بورتلاند الشمالية

•

جرح ٣ أشخاص في انفجار شاحنة طعام في وايورمنغ

•

انفجار في يوجين أوريغون

•

حريق شاحنة طعام بورتلاند بولاية أوريغون

•

يوتا (حرق من الدرجة الثانية)

•

كلاركسفيل ، تينيسي نوفمبر ٢٠٢٢: تسرب البروبان لشاحنة الغذاء

•

لافاييت ، لوس أنجلوس - أكتوبر ٢٠٢٢: حريق في شاحنة الغذاء طوال الليل بعد ترك الموقد يعمل

•