



FOS SDE

REX
2014-11

Thème	Retour d'expérience sauvetage déblaiement : Accident de grue de PL
-------	---

Généralité	<p>Rédacteur et rôle : LCL Bert, CT du COS. Date : lundi 17 novembre 2014. GH : 15h00-16h00 (inter d'1 heure). Condition astrométéo : il fait jour par beau temps frais. Adresse : Le grand pont, Rive de Gier.</p>
------------	--

Compte rendu	<p>Situation à l'arrivée des secours : Un ouvrier se trouve coincé entre le bras articulé de la grue de déchargement et le châssis de son poids lourd. Le bras poussait l'ouvrier contre le tableau de commande et cette action commande malheureusement à la grue de rentrer encore plus fort. Ce cercle vicieux a écrasé l'ouvrier. Il est déclaré « DCD » par le médecin du SAMU.</p> <p>Objectif : Dégager la victime proprement.</p> <p>Idee de manœuvre : Par écartement du bras de la grue.</p> <p>Exécution :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 : purger le circuit hydraulique pour manœuvrer la grue. (NOK à cause des clapets anti retour). 2 : dégager le bras articulé au moyen d'un tire-fort T16 (NOK car goupille cassée). 3 : écarter les 2 bras de la grue au moyen d'un vérin hydraulique (pose difficile (ripage) mais pas suffisant). 4 : dégager le bras au moyen d'un tire-fort T30 (OK car aidé par le vérin). 5 : (si 4° NOK) : couper le bras articulé au moyen d'une disqueuse. <p>Commandement :</p> <p>Man 1 : attention au risque de projection d'huile lors du démontage du circuit hydraulique en pression.</p> <p>Man2 : attention au câble en tension.</p> <p>Man 3 et 4 : attention à ne pas briser le bras de la grue cherchant à l'écarter trop loin.</p>
--------------	---

Point positif / éléments favorables	<ul style="list-style-type: none"> - Victime DCD : le temps de la réflexion s'est fait sereinement. - La ZI est isolée par la Police. - Engagement de l'ensemble de l'unité (les 3 berces sont encore une fois complémentaires). - Présence de SDE1 dans les premiers moyens engagés.
-------------------------------------	---

Points à améliorer / difficultés rencontrées	<ul style="list-style-type: none"> - Puissance de la grue (hydraulique en pression). - Limite du matériel (2 tire-fort en sécurité (goupilles cassées)).
--	--

Destinataires	Date de création	Rédigée par	Validée par	MAJ	Réf.
FOS SDE	20/11/2014			0	REX

Témoign d'un événement ? Alerte-nous ! Par mail à filrouge@leprogres.fr ou par téléphone au 08 000 768 43 (08 000 ROUGE)

Rive-de-Gier : un quadragénaire décède dans un accident du travail

Vallée du Gier. L'homme, originaire de Saint-Christo-en-Jarez, livrait des matériaux sur un chantier dans le quartier du Grand-Pont pour le compte de l'Immobilier Rhône-Alpes.

Lundi 17 novembre. Il est un peu plus de 14 heures lorsque un dramatique accident survient. Rue de Bourgogne, à Rive-de-Gier, un employé de la société stéphanoise Allemand Georges livre des panneaux isolants pour la deuxième fois de la journée. Pour une raison que l'enquête de police devra déterminer, il se retrouve coincé en suspension entre son camion et le bras élévateur de déchargement. Les secours sont appelés, sapeurs-pompiers et équipe du Samu se rendent sur place au plus vite. Hélas, l'homme décède des suites de ses blessures. Sur le chantier, c'est le stупeur même si personne ne connaît vraiment la victime, tout juste l'ont-ils déjà aper-

que le matin lors de sa première livraison. Ici, travaillent des ouvriers de plusieurs corps de métier à construire un groupe d'immeubles de logements sociaux pour le compte de l'Immobilier Rhône-Alpes. Ce chantier fait partie du programme de rénovation du quartier du Grand-Pont.

Le soutien des élus et des employeurs

On peut d'ailleurs croiser sur les lieux du drame, Emmanuelle Charollais, première adjointe au maire, et Jean-François Legat, directeur de cabinet. Ce dernier témoigne : « Nous sommes venus soutenir la victime, sa famille et ses collègues. »



■ L'accident s'est produit lundi en tout début d'après-midi. Photo Claude Essertel

Sur l'ensemble du chantier, les machines se taisent. Les hommes sont assis sur des marches, atterrés. Ils savent la gravité de la situation et parlent à voix basse. Les outils sont posés au sol. Les secouristes tentent de dégager le quadragénaire. On apprend qu'il est âgé de 43 ans, qu'il habite à Saint-

Christo-en-Jarez et qu'il est un jeune papa. Ses employeurs sont également sur place. Les opérations de secours sont menées par le chef de groupe de Saint-Chamond, le lieutenant Nina Largeron. Des spécialistes de sauvetage déblaiement sont venus en renfort pour les manœuvres

de force imposées par cette grue coincée. Ils sont en poste à Firmigny, Saint-Chamond et Saint-Étienne. La pauvre victime est enfin dégagée peu après 16 heures. Comme pour tout accident mortel du travail, une enquête a été ouverte. ■

Yvette Granger



	Validée par	MAJ	Réf.
		0	REX



Réf.

REX

Destinataires	Date de création	Rédigée par	Validée par	MAJ	Réf.
FOS SDE	20/11/2014			0	REX