

Analyse des risques spécifiques du site - Entretien et Interventions			Risques spécifiques liés au lieu d'application pour des activités définies		
			Risques & mesures de gestion standard	Mesures / remarques complémentaires formulées par le client final	
<b>Maître d'ouvrage</b> Adresse + département/bâtiment où se déroulent les activités			<input type="checkbox"/>	<b>Chute de plain-pied (glissement, trébuchement)</b> <i>Balisage, chaussures adaptées</i>	
Description des activités:			<input type="checkbox"/>	<b>Chute de hauteur (chute de / dans)</b> <i>Balustrade, balisage, système anti-chute (harnais de sécurité, ligne de vie, ...)</i>	
N° contrat/intervent. Valable jusque:			<input type="checkbox"/>	<b>Passages dangereux (trop étroits / obstacles)</b> <i>Balisage</i>	
<b>Obligations minimales de sécurité, toujours d'application</b> <input type="checkbox"/> Passeport de sécurité <input type="checkbox"/> Attestation de sécurité <input type="checkbox"/> Visionner film relatif à la sécurité.      Durée: <input type="checkbox"/> Chaussures/bottes de sécurité <input type="checkbox"/> Casque <input type="checkbox"/> Lunettes de sécurité <input type="checkbox"/> Gants <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<b>Collision par véhicules</b> <i>Respect du code de la route</i>	
<b>Contacts importants et numéros de téléphone du client final</b> Numéro interne de Personne de contact & Conseiller en prévention			<input type="checkbox"/>	<b>Coincement ou enfermement dans machine</b> <i>Débrancher machine, verrouiller et contrôler</i>	
<b>Remarques importantes - Siemens</b>  Il est interdit aux techniciens de Siemens de travailler à des machines en fonctionnement. Le client doit débrancher la machine et la verrouiller et en fournir la preuve au technicien de Siemens. Le même principe vaut pour des travaux à des armoires électriques non-Siemens sous tension. Exception à cela uniquement au cas où le technicien est accompagné par une personne attestée BA5 du client. Si le technicien de Siemens juge qu'il ne peut effectuer ses activités dans des conditions sûres, il arrêtera ses activités et en informera immédiatement le maître d'ouvrage et son chef hiérarchique.			<input type="checkbox"/>	<b>Objets tombants</b> <i>EPC, balisage, casque de sécurité</i>	
<b>Remarques complémentaires - Client final</b>			<input type="checkbox"/>	<b>Zone ATEX</b> <i>Formation, signalisation, permis de travail, accompagnement, outillages ATEX</i>	
Pour accord      Client final      Siemens			<input type="checkbox"/>	<b>Risques électriques</b> <i>Débrancher, verrouiller et contrôler - BA5 - EPI appropriés</i>	
Nom			<input type="checkbox"/>	<b>Espace confiné / Travaux isolés</b> <i>Formation, contrôle, communication, mesure de l'oxygène</i>	
Date			<input type="checkbox"/>	<b>Travaux près de l'eau avec risque de noyade</b> <i>Balustrade, balisage, système anti-chute (harnais de sécurité, ligne de vie, ...)</i>	
Signature			<input type="checkbox"/>	<b>Vibrations / Bruit</b> <i>Protection auditive, limitation en durée et en intensité</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Ambiance de travail (chaleur, froid, ...)</b> <i>Vêtements adaptés, limitation en durée et en intensité, adaptation rythme de travail</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Produits dangereux et/ou inflammables (Lesquels ?)</b> <i>Balisage, EPI</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Risque d'intoxication - CO</b> <i>Contrôle, communication, mesure de l'oxygène</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Radiations ionisantes (IR, UV, X, Laser, ...)</b> <i>Enfermer la source, débrancher machine, verrouiller et contrôler, EPI</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Risques infectieux, agents biologiques ou cancérigènes</b> <i>Formation, ordre, propreté, désinfection des mains, gants</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Procédure de consignation et déconsignation</b> <i>Couper la tension, vérifier la présence de tension restante, verrouiller</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Coupure de systèmes de sécurité (incendie,...)</b> <i>Extincteurs portatifs ou présence de pompiers, procédure évacuation</i>	
			<input type="checkbox"/>	<b>Autres :</b> ...	