

Nom et adresse de l'établissement _____



Nom de l'installateur (1) _____

Examen de l'installation électrique

Résumé de conclusion*

Installation haute tension

Installations électriques des lieux de travail**

Activité _____

Pour chaque prescription, porter une croix dans C (conforme) ou NC (non-conforme) - Prescription sans objet : barrer les deux cases dans les colonnes C et NC

Code du travail	NF C 13-100 13-200	Prescriptions	C	NC	
R.4215-3	411 - 412	Isolation, enveloppe, éloignement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	461 à 463, 464	Verrouillage, schémas et consignes de manœuvre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	412 - 413, 541	<input type="checkbox"/> TNR <input type="checkbox"/> ITR <input type="checkbox"/> R _{PAB} (R _{NMP}) : _____ Ω		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> TTN <input type="checkbox"/> ITN <input type="checkbox"/> R _{PB} (R _{NP}) : _____ Ω R _A (R _M) : _____ Ω		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> TTS <input type="checkbox"/> ITS <input type="checkbox"/> R _p : _____ Ω R _B : _____ Ω R _A : _____ Ω			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	412 - 413, 528 - 541 542 - 544	Constitution des prises de terre - Liaison équipotentielle - continuité PE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-4	521 - 526	Voisinage entre installations de domaines de tension différents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-5	421 - 423, 425	Échauffement du matériel - Matériels susceptibles de produire des arcs ou étincelles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-6	431 - 432, 433, 521 - 522 526 - 527, 531 - 534	Protection contre les surcharges et/ou courts-circuits - P _{CC}	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	432 - 510	Protection des transformateurs contre les surintensités et les défauts internes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	422 - 432	Installations où il est fait usage de diélectrique liquide inflammable ou installations renfermant des transformateurs de type sec	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-7	461 - 531, 533, 571	Sectionnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-8	463	Coupure d'urgence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-9	521	Mode de pose des canalisations	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-10	514 - 524, 624	Identification des circuits et des armoires	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	514	Identification et repérage des canalisations entrées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-11	311 - 321, 522	Conception et mise en œuvre des installations en fonction de la tension	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	32 - 512	Adéquation des matériels aux conditions d'ambiance externes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-12	426	Prescriptions spécifiques aux installations des locaux et emplacements à risques d'incendie et d'explosion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-13	712 - 731, 762 - 622, 624 - 623, 625	Locaux de service électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
R.4215-16	51 - 511	Conformité des matériels ayant une fonction de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Poste abonné (livraison et/ou transformation)

Nb de transformateur : _____ Puissance totale : _____ kVA Tension : _____ kV

Précisions éventuelles

Intervention effectuée le _____ Par : _____

Signature du vérificateur et cachet de l'organisme :

* Ce document doit être accompagné de l'annexe DRE 162 et si ERP, du résumé de conclusion DRE 153A. Ce document ne peut se substituer au rapport de vérification exigé par l'article R. 4226-14 du Code du Travail.

**Article 4215-1 du Code du Travail.

(1) En cas de pluralité d'installateurs, mentionner leurs noms et adresses sur l'annexe précitée et établir un rapport pour chacun d'entre eux.