

REALISATION

IMPLANTATION	Capteur B1 (cotations, travail et dénudage du câble,fixations et PE)	/ 10
	Coffret et Gaine MSB (Esthétisme et règles de câblage du coffret. Fixation et travail de la gaine MSB)	/ 10
CABLAGE	Respect des règles (sections, couleurs des conducteurs, nombre par borne, séparation des circuits dans lyres, rangement des conducteurs dans goulottes)	/ 10
	Câblage de la grille (esthétique en incluant peigne supérieur)	/ 20
	Câblage de la porte(porte, peigne et toron) et fond d'armoire	/ 20
	Connexions (présentes, bonnes et durables) -2 / connexions	/ 30
TOTAL		/100

	C.A.P	B.E.P
REALISATION :	$/ 100 * 1.2 = / 120$	/ 100
Mise en service de la réalisation :	$/ 40 * 0.8 = / 32$	/ 40
Remise en service système :	$/ 10 * 0.8 = / 8$	/ 10
MAINTENANCE :	$/ 50 * 0.8 = / 40$	/ 50
	/ 200	/ 200

N° BEP : _____ NOM : _____

N° CAP : _____ Prénom : _____

ACADEMIE DE CAEN

BEP-CAP ELECTROTECHNIQUE SESSION 2001

**INTERVENTION
TECHNIQUE**

**FEUILLE DE
NOTATION**

EP2 10 H

