

NOM : _____ Prénom : _____ Classe : _____		
5ème	505-1 Identifier les outils et les règles de sécurité à respecter lors de la construction de deux types de maisons	Page 1
Grille d'évaluation		

Si tu es bloqué, tu peux demander de l'aide, mais ton professeur en tiendra compte dans l'évaluation.

Capacités	Non acquis		ECA		Acquis	
	Elève	Prof	Elève	Prof	Elève	Prof
Retrouver les conditions de sécurité à respecter lors de la construction d'un habitat,						
Identifier les différents outils utilisés lors de la construction d'un habitat,						

A la fin de l'évaluation, remplis la colonne auto-évaluation, remets cette fiche, à ton professeur.

Respecter une procédure de travail garantissant un résultat en respectant les règles de sécurité et d'utilisation des outils mis à disposition. (Procédures, protocoles. Ergonomie.)

	Palier 4 : Justifier le choix de la procédure de travail et de sécurité.
	Palier 3 : Appliquer correctement la procédure de travail et de sécurité.
	Palier 2 : Appliquer correctement la procédure de travail et de sécurité.
Palier 1 : Identifier les éléments auxquels s'applique la procédure de travail et de sécurité.	

(MSOST 1.6) Mesurer des grandeurs de manière directe ou indirecte. (Instruments de mesure usuels.)

	Palier 4 : Mesurer de façon autonome, des grandeurs à l'aide d'instruments de mesures adéquats.
	Palier 3 : Mesurer de façon autonome, des grandeurs à l'aide d'instruments de mesures réels ou virtuels proposés par l'enseignant.
	Palier 2 : Mesurer des grandeurs à l'aide d'instruments de mesures réels ou virtuels indiqués par l'enseignant avec une aide apportée pour le réglage des calibres.
Palier 1 : Identifier des instruments de mesures et repérer s'il s'agit d'instrument de mesure directe ou indirecte.	