

Département des Sciences de la Vie et de la Terre

CYCLE DE QUALIFICATION DES CADRES D'ENSEIGNEMENT

Guide pratique :
Préparation d'une sortie géologique
Quelques techniques de terrain en
sciences de la Terre

RÉALISÉ PAR :

PR. BOUCHRA RAZOKI
PR. KHADIJA KAID RASSOU
PR. MOHAMED YAZIDI



Table des matières

Guide pratique : Préparation d'une sortie géologique	<i>Quelques techniques de terrain en sciences de la Terre</i>	7
1. Introduction		Erreur ! Signet non défini.
2. Définition de la sortie géologique		Erreur ! Signet non défini.
3. Le but de la sortie géologique		Erreur ! Signet non défini.
4. Les procédures de la sortie géologique		Erreur ! Signet non défini.
4.1. Procédures administratives		Erreur ! Signet non défini.
4.2. Procédures pédagogiques		Erreur ! Signet non défini.
4.3. Procédures didactiques		Erreur ! Signet non défini.
5. Les outils et les techniques de mesure sur le terrain		Erreur ! Signet non défini.
6. Résultats attendus		Erreur ! Signet non défini.
7. Conclusion		Erreur ! Signet non défini.
8. Exemple Sortie d'ASNI-El Haouz		Erreur ! Signet non défini.
8.1. Acquis préalables		Erreur ! Signet non défini.
8.2. Objectifs pédagogiques		Erreur ! Signet non défini.
8.3. Situation géologique et géographique :		Erreur ! Signet non défini.