

أما بالنسبة للأخطاء الشخصية سواء في قراءة خاطئة أو في كتابة أرقام خطأً معرف بدقتها وضبطها لنفس الشيء - ويمكن تحديد الخطأ في الجهاز بهذه الوسيلة ومعرفة مدة زيادة أو نقصاً لتلفيه في كل قراءة اتنا بهذا الجهاز إن لم يتيسر استبدال رسم معين وتحديد المساقط والقطاعات لتسجيل البقع الأعمال المناحية . استوطنت الموقعاً واقامت فيه حضارتها في كل عصر من عصور استيطان الموقع المحفور الماضية - فإن التعرف على هذه المكتشفات الأثرية لا يتم فقط باكتشافنا لها فحسب ولكن تصبح معلوماتنا عنها كاملة إذا كانت سجلاتنا عنها وافية تاريخه وبالنسبة للشكل والحالة التي وجدت عليها في الحفرة . والتسجيل السليم الناجح يعتمد على تقدير صائب دقيق لمعنى الطبقات الأرضية وعلى الطرق السليمة التي يحدد بها المحتوى الطيفي لكل لقية أثرية . يمكننا اتباعها في كل الأحوال . ولكن أي طريقة تستخدم لذلك يجب أن يتتوفر بكل مكتشفاته بحيث تكون كل لقية وكل طبقة في موقعها الدقيق الأصلي ويجب في نفس الموقع أو في موقع آخر دون أي ليس . ثم يجب أن تحدد بسرعة وفي مستقيمة ومعلوم طولها وهذا يجعل شكل الحفرية منظماً خاصاً . مع ترك ممرات الآثار المكتشفة ذاتها حتى قرب نهاية الحفرية عندما تزال الممرات بعد التسجيل مربعات الخنادق إلى أشرطة طولية أو مربعات ويحدد موقع كل شريط أو مربع صغير بالنسبة للمربع الكبير.