|  |  |
| --- | --- |
| 4-log | **FICHE FORMATION** |
| **Les bases fondamentales de la métrologie****en entreprise et laboratoire** |
| **OBJECTIFS** | * Maîtriser le vocabulaire de la métrologie
* Comprendre l’intérêt de la traçabilité nationale et internationale
* Connaître les exigences ISO 9001 en matière de métrologie
 |
| **PROGRAMME** |  **Introduction :** * La métrologie – Notions de base
* Les principales normes de métrologie
* Gestion d’un parc d’appareils de mesure
* Traçabilité des mesures aux références nationales et internationales.
* La métrologie dans le cadre de la certification

ISO 9001 |
| **Public concerné** | * Responsables de laboratoire
* Directeurs qualité ;
* Ingénieurs et responsables qualité ;
* Pilotes de processus ;
* Chefs de projets,

Toute personne participant à la mise en place d’un SMQ. |
| **VOLUME HORAIRE** |  18 heures soit trois (03) jours à raison de  6 heures/Jour  |
| **EVALUATION** |  Le formateur assistera à l’évaluation à chaud. |
| **LIVRABLES** | * Support de cours électronique
* Attestation de formation IANOR
 |