**S-09, Rev. 5**

**N3-søknad, 10 års resertifisering**

**Søknaden er basert på strukturert poengsystem beskrevet i EN ISO 9712:2022**

**Metode det søkes resertifisering for**:

**(NB! En søknad pr. metode)**

**Søkers navn:**

**Mobil: E-mail:**

**Sertifikatnummer:**

**Firma:
Adresse:**

**Postnummer: Poststed:**

**Søknadsdato**:

**Søkers signatur**:

|  |
| --- |
| **Behandlingsresultat fra FORCE Technology Norway AS****Antall poeng godkjent: Søknaden er innvilget:  Signatur:** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Aktivitet** | **Max poeng pr. aktivitet** | **Max poeng pr. år** | **Max poeng pr. 5 års periode** | **Søkers beskrivelse** | **Søkers poeng** |
|   | **DEL A** |   |   |   |   |   |
| **1** | Utføre NDT aktiviteter | 2/dag | 25 | 95 |   |   |
| **2** | Fullført teoretiske trening i NDT metoden | 2/dag | 5 | 15 |   |   |
| **3** | Gjennomført praktisk trening i metoden | 2/dag | 10 | 25 |   |   |
| **4** | Gjennomfører praktisk og teoretisk trening i NDT metoder vurdert | 1/dag | 15 | 75 |   |   |
| **5** | Deltagelse i forskningsaktiviteter i NDT feltarbeid eller utvikling av NDT | 1/week | 15 | 60 |   |   |
|  | **DEL B** |  |  |  |   |   |
| **6** | Deltakelse på et tekniske seminarer i metoden eller teknikken | 1/dag | 2 | 10 |   |   |
| **7** | Presentere på et teknisk seminar innen fagområdet for metoden eller teknikken | 1/present | 3 | 15 |   |   |
| **8** | Medlemskap i NDT eller NDT-relatert forening | 1/medlemskap | 2 | 5 |   |   |
| **9** | Teknisk tilsyn og veiledning av NDT-personell / lærling i relevant metode | 2/lærling | 10 | 40 |   |   |
| **10** | Deltakelse i standardiserings- og tekniske komiteer | 1/ komite | 4 | 20 |   |   |
| **11** | Utfører en teknisk NDT-rolle for et sertifiseringsorgan | 2/aktivitet | 10 | 40 |   |   |
|   | **Poengsum:** |