## Immissionsschutzrechtlich geregelte Tätigkeitsfelder - Rechtsbereiche ("Gruppen") und fachliche Aufgabenbereiche ("Bereiche") -

| Kennung      |                                       | Gruppe                                |         |  |
|--------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------|--|
| I            |                                       | - § 26 BImSchG                        |         |  |
| II           |                                       | - §§ 26, 28 der 13. BImSchV           | }       |  |
| III          |                                       | - Nr. 3.2 TA Luft                     | }       | Einbau- und Funktionsprüfung                   |
| IV           |                                       | - § 12 Abs. 7 der 2. BImSchV          | }       | sowie Kalibrierung kontinuierlich              |
| $\mathbf{v}$ |                                       | - § 10 Abs. 3 der 17. BImSchV         | }       | arbeitender Emissionsmesseinrichtungen         |
|              | VI                                    | - § 7 Abs. 3 der 27. BImSchV          | }       |  |
| Kennung      |                                       | Bereich                               | Kennung | Bereich  |
|              | anorganisc                            | he Gase                               |         | organisch-chemische Verbindungen               |
| A            |                                       | der Emissionen                        | I       | - Ermittlung der Emissionen                    |
| В            |                                       | der Immissionen                       | K       | - Ermittlung der Immissionen                   |
| C            | - Überprüfu                           | ng des ordnungsgemäßen Einbaus und    | L       | - Überprüfung des ordnungsgemäßen Einbaus und  |
|              | der Funktio                           | on sowie Kalibrierung kontinuierlich  |         | der Funktion sowie Kalibrierung kontinuierlich |
|              | arbeitender                           | Emissionsmesseinrichtungen            |         | arbeitender Emissionsmesseinrichtungen         |
|              | Staub, Stau                           | binhaltsstoffe und an Staub           |         | hochtoxische organisch-chemische               |
|              |                                       | e chemische Verbindungen              |         | Verbindungen in extrem geringen                |
| D            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                                       |         | Konzentrationen (Dioxine u. Furane)            |
| E            |                                       | der Immissionen                       |         | Ermittlung der Emissionen                      |
| F            | - Überprüfu                           | ng des ordnungsgemäßen Einbaus und    | M1      | - Probenahme                                   |
|              | der Funktio                           | on sowie Kalibrierung kontinuierlich  | M2      | - Analyse                                      |
|              | arbeitender                           | Emissionsmesseinrichtungen            | М3      | - Analyse durch Fremdinstitut                  |
|              | besondere :                           | staubförmige Stoffe,                  |         | Ermittlung der Immissionen                     |
|              | insbesonde                            | re faserförmige Stäube                | NI      | - Probenahme                                   |
|              | Ermittlung                            | der Emissionen                        | N2      | - Analyse                                      |
| G1           | - Probenahm                           | ne                                    | N3      | - Analyse durch Fremdinstitut                  |
| G2           | - Analyse                             |                                       | . [     |  |
| G3           | - Analyse du                          | rch Fremdinstitut                     | ŀ       | <u>Gerüche</u>                                 |
|              |                                       |                                       | 0       | - Ermittlung der Emissionen                    |
|              | Ermittlung                            | der Immissionen                       | P       | - Ermittlung der Immissionen                   |
| Hi           | - Probenahm                           | ne l                                  |         |  |
| H2           | - Analyse                             | i i i i i i i i i i i i i i i i i i i |         | Geräusche                                      |
| Н3           | - Analyse du                          | rch Fremdinstitut                     | Q       | - Ermittlung der Emissionen                    |
|              |                                       |                                       | R       | - Ermittlung der Immissionen                   |
|              |                                       |                                       |         |  |
|              |                                       |                                       |         | <u>Erschütterungen</u>                         |
|              |                                       |                                       | S       | - Ermittlung der Emissionen                    |
|              | · ·                                   |                                       | . T     | - Ermittlung der Immissionen                   |

| 8. BImSchV              | § 4 Abs. 2 der 8. BImSchV: Rasenmäher |  |
|-------------------------|---------------------------------------|--|
| ( -1 -1 - A11 - 144 TT) |                                       |  |

(siehe Abschnitt II)

| 15. BlmSchV | § 7 Abs. 1 der 15. BImSchV: Baumaschinen:                               |  |  |
|-------------|---|--|--|
| a           | a) Motorkompressoren  |  |  |
| b           | b) Turmdrehkräne  |  |  |
| c           | c) Schweißstromerzeuger   |  |  |
| d .         | d) Kraftstromerzeuger   |  |  |
| е           | e) handbediente Betonbrecher,   |  |  |
| :           | Abbau-, Aufbruch- und Spatenhämmer                                      |  |  |
| f           | f) Hydraulikbagger, Seilbagger, Planiermaschinen, Lader und Baggerlader |  |  |

(siehe Abschnitt II)