

## Planungsanfrage für Luftionisation

Firma: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_  
Sachbearb.: \_\_\_\_\_ Strasse: \_\_\_\_\_  
Projekt/Nr.: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_  
Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_

Volumenstrom: \_\_\_\_\_ [m<sup>3</sup>/h] Kanalquerschnitt (B x H): \_\_\_\_\_ [mm]  
Raumvolumen: \_\_\_\_\_ [m<sup>3</sup>] Raumgeometrie (L x B x H): \_\_\_\_\_ [mm]  
Wenn möglich Grundriss der Räumlichkeiten beifügen.

Zuluftbehandlung  Abluftbehandlung  
 Einbau in vorhandenen Klimakanal  Einbau in Zentralgerät  Sonderbau

Rohluftqualität: \_\_\_\_\_  
Temperatur: \_\_\_\_\_ [°C] rel. Feuchte: \_\_\_\_\_ [%]

Aerosole/Stäube:  ja  nein  
Filter vorhanden?  ja Güte/Klasse: \_\_\_\_\_  nein

Regelung der Luftionisationsanlage  manuell  automatisch  
Welche Sensoren werden benötigt?  VOC-Sensor  Temperatur/Feuchte-Sensor  
 Ozon-Sensor  Strömungssonde  sonstige: \_\_\_\_\_

Was soll mit der Luftionisationsanlage erreicht werden?  
 Erfüllung v. Auflagen nach BImSchG/TA-Luft  Beseitigung v. Geruchsbelästigung  
 allg. Verbesserung der Luftqualität  Luftentkeimung  
 Sonstiges: \_\_\_\_\_

Testversuch? Testort: \_\_\_\_\_  
Wie sind Sie auf uns aufmerksam geworden? \_\_\_\_\_