

## Stack Emission Proficiency Tests in 2024

**"Staub (Stoffbereich P)" = Dust Stack Emission PT**

**"Gas (Stoffbereich G)" = Gas Stack Emission PT**

**"Geruch (Stoffbereich O)" = Odour Stack Emission PT**

Bezeichnung (designation)	Art des Ringversuchs (type of the PT)	Veranstaltungszeitraum (date)	freie Plätze (available places)
24P1	Staub (Stoffbereich P)	05.02. – 06.02.2024	1
24G1	Gas (Stoffbereich G)	06.02. – 08.02.2024	0
24P2	Staub (Stoffbereich P)	19.02. – 20.02.2024	1
24G2	Gas (Stoffbereich G)	20.02. – 22.02.2024	1
24P3	Staub (Stoffbereich P)	04.03. – 05.03.2024	1
24G3	Gas (Stoffbereich G)	05.03. – 07.03.2024	1
24P4	Staub (Stoffbereich P)	18.03. – 19.03.2024	0
24G4	Gas (Stoffbereich G)	19.03. – 21.03.2024	0
24P7	Staub (Stoffbereich P)	22.04. – 23.04.2024	2
24G7	Gas (Stoffbereich G)	23.04. – 25.04.2024	2
24O1	Geruch (Stoffbereich O)	24.09.2024	1
24O2	Geruch (Stoffbereich O)	26.09.2024	2
24P5	Staub (Stoffbereich P)	04.11. – 05.11.2024	4
24G5	Gas (Stoffbereich G)	05.11. – 07.11.2024	3
24P6	Staub (Stoffbereich P)	18.11. – 19.11.2024	7
24G6	Gas (Stoffbereich G)	19.11. – 21.11.2024	7
24K1	UFP (an Kaminofen)	03.12. – 06.12.2024	6
24K2	UFP (an Kaminofen)	10.12. – 13.12.2024	6

**Auf Nachfrage können weitere Termine für Ringversuche eingerichtet werden.  
 Außerdem kann die ESA für Schulungs- und Übungszwecke gemietet werden.**

***Additional dates for proficiency tests can be organized on request.***

***Also, the ESA can be rented for training purposes.***



## Stack Emission Proficiency Tests in 2024

---

### Head of Department:

Dr Dominik Wildanger  
HLNUG - I3  
Ludwig-Mond-Str. 33  
34121 Kassel  
-Germany-  
Tel.: +49 (0)561-2000-111  
Fax: +49 (0)561-2000-225  
E-Mail: dominik.wildanger@hlnug.hessen.de

### For questions concerning proficiency tests, the Emission Simulation Apparatus (ESA) or reservation of places in PTs, please contact:

Dr Jens Cordes  
HLNUG - I3  
Ludwig-Mond-Str. 33  
34121 Kassel  
-Germany-  
Tel.: +49 (0)561-2000-141  
Fax: +49 (0)561-2000-225  
E-Mail: pt@hlnug.hessen.de

### Our emission proficiency tests were designed for:

- Measuring facilities authorized to perform services in accordance to § 29b BImSchG (Federal Emission Control Act).
- Applicants for authorization in accordance to BImSchG
- Any measuring facilities in the context of their accreditation
- Other measuring facilities interested in quality assurance of their emission measurement procedures

### Other possible uses of the ESA (on request):

- Training courses
- Experiments involving emission measurement devices
- Validation programs
- Other activities that require a controllable factory chimney replica

### Place of the proficiency tests:

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie  
Ludwig-Mond-Str. 33  
34121 Kassel  
-Germany-

### For further information see:

[pt.hlnug.de](http://pt.hlnug.de)