

Umweltinspektionsbericht

zur Umweltinspektion am: 25.03.2025

Betreiber:	Betriebsstandort:
Forschungszentrum Jülich GmbH Wilhelm-Johnen-Str 52428 Jülich	Jülich Wilhelm-Johnen-Straße Az:66/2-665101-00126
Anlagenbezeichnung: Heizwerk und Wärmeevollversorgung	
Az.:66/2-665101-0126	

Inspektionsumfang:

Angemeldete medienübergreifende Überwachung zu folgenden Bereichen (X):

Immissionsschutz (BImSchG, BImSchV, TA-Luft, TA-Lärm)	X
Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (WHG §§ 62 u. 63, AwSV)	X
Indirekteinleitung (gewerbliches Abwasser) (WHG §§ 58 u. 59, AbwV)	
Abfallüberwachung (KrWG)	
Bodenschutz (BBodSchV)	
Direkteinleitung/Gewässerbenutzung (WHG)	

Grundlage der Überwachung:

- §§52, 52a BImSchG
- Erlass des MKUNLV vom 24.09.2012, Akz: V-1-1034
- Erlass des MKUNLV vom 31.07.2013, Akz: V-2, VIII B2

Genehmigungen:

2110-G 53/90 vom 24.01.1992

32.048.00/95/0101.1-2110 vom 22.04.1996

66/2-665501-0126 vom 07.11.2014

66/2-1.2.3.1-03/18 vom 13.11.2018

(Neugenehmigung Heizwerk)

(wesentl. Änderung Umstellung auf Heizöl)

(Ordnungsverfügung zur Anpassung an TA Luft 2002)

(Erweiterung um Wärmeevollversorgung u.a. 3 BHKWs und 2 Gaskessel)

Ergebnis:

Anlässlich der Umweltinspektion am 25.03.2025 wurden **keine relevanten Mängel** festgestellt, die sich auf die Umwelt auswirken können.