

Anhang 1

IVU-RL ²⁾	Anlagen	Zuordnung zu NOSE-P Gruppen	NOSE-P ³⁾
1	Energiewirtschaft		
1.1	Verbrennungsanlagen > 50 MW)	Verbrennungsprozesse > 300 MW (Ganze Gruppe)	101.01
		Verbrennungsprozesse >50 und <300 MW (Ganze Gruppe)	101.02
		Verbrennung in Gasturbinen (Ganze Gruppe)	101.04
		Verbrennung in stationären Maschinen (Ganze Gruppe)	101.05
1.2	Mineralöl- und Gasraffinerien	Verarbeitung von Erdölprodukten (Herstellung von Brennstoffen)	105.08
1.3	Kokereien	Kokereiöfen (Herstellung von Koks, Erdölerzeugnissen und Kernbrennstoffen)	104.08
1.4	Kohlevergasungs- und -verflüssigungsanlagen	Sonstige Verarbeitung fester Brennstoffe (Herstellung von Koks, Erdölerzeugnissen und Kernbrennstoffen)	104.08
2	Herstellung und Verarbeitung von Metallen		
2.1/ 2.2/ 2.3/ 2.4/ 2.5/ 2.6	Röst- oder Sinteranlagen für Metallerz einschließlich sulfider Erze, Anlagen für die Herstellung von Roheisen oder Stahl (>2,5 t/h), Eisenmetallverarbeitungsanlagen - Warmwalzen (>20t/Tag Rohstahl) - Schmieden (Schlagenergie > 50 Kilojoule pro Hammer bei Wärmeleistung > 20 MW) - Eisenmetallgießereien (Kapazität >20t/Tag)	Primär- und Sekundärherstellung oder Sinteranlagen <i>(Metallindustrie mit Verfeuerung von Brennstoffen)</i>	104.12
		Charakteristische Verfahren bei der Herstellung von Metallen und Metallerzeugnissen <i>(Metallindustrie)</i>	105.12
		Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen <i>(Allgemeine Herstellungsverfahren)</i>	105.01
	- Schmelzanlagen für Nichteisenmetalle mit einer Kapazität für Blei und Kadmium (Schmelzkapazität >4t/Tag) oder für andere Metalle (Schmelzkapazität > 20t/Tag)		

	<ul style="list-style-type: none"> - Anlagen zum Aufbringen von schmelzflüssigen metallischen Schutzschichten (Verarbeitungskapazität > 2t/h Rohstahl) - Anlagen zur Oberflächenbehandlung von Metallen und Kunststoffen (Wirkbädern >30m³) 		
3	Mineralverarbeitende Industrie/Bergbau		
3.1/ 3.3/ 3.4/ 3.5	Anlagen zur Herstellung von <ul style="list-style-type: none"> - Zementklinker in Drehöfen (>500t/Tag) von Kalk (>50t/Tag, in anderen Öfen (>50t/Tag) - von Glas (>20t/Tag) - Mineralien (>20t/Tag) - keramischen Erzeugnissen (>75t/Tag, Ofenkapazität > 4m³ und Besatzdichte > 300kg/m³) 	Herstellung von Gips, Asphalt, Beton, Zement, Glas, Fasern, Ziegelsteinen, Fliesen oder keramischen Erzeugnissen (<i>Bergbauindustrie mit Verfeuerung von Brennstoffen</i>)	104.11
3.2	Anlagen zur Gewinnung von Asbest oder zur Herstellung von Erzeugnissen aus Asbest	Herstellung von Asbest und von Erzeugnissen aus Asbest (<i>Bergbauindustrie</i>)	105.11
4	Chemische Industrie und Chemieanlagen zur Herstellung folgender Produkte:		
4.1	Organische chemische Grundstoffe	Herstellung organischer Chemikalien (<i>Chemische Industrie</i>)	105.09
		Herstellung organischer Produkte mit Lösungsmitteln (<i>Verwendung von Lösungsmitteln</i>)	107.03
4.2/ 4.3	Anorganische chemische Grundstoffe oder Düngemittel	Herstellung anorganischer Chemikalien oder NPK-Düngemitteln (<i>Chemische Industrie</i>)	105.09
4.4/ 4.6	Biozide und Explosivstoffe	Herstellung von Pflanzenschutzmitteln oder Explosivstoffen (<i>Chemische Industrie</i>)	105.09

4.5	Arzneimittel	Herstellung von Arzneimitteln (Verwendung von Lösungsmitteln)	107.03
-----	--------------	---	--------

5	Abfallbehandlung		
5.1/ 5.2	Anlagen zur Beseitigung oder Verwertung von gefährlichen Abfällen (>10t/Tag) oder Siedlungsmüll (>3t/Stunde)	Verbrennung von gefährlichen Abfällen oder Siedlungsmüll (<i>Müllverbrennung und Pyrolyse</i>)	109.03
		Deponien (<i>Entsorgung fester Abfälle an Land</i>)	109.06
		Physikalisch-chemische und biologische Abfallbehandlung (<i>Sonstige Abfallbehandlung</i>)	109.07
		Rückgewinnung/Verwertung von Abfallstoffen (<i>Recycling-Industrie</i>)	105.14
5.3/ 5.4	Anlagen zur Beseitigung ungefährlicher Abfälle (>50t/Tag) und Deponien (>10t/Tag)	Deponien (<i>Entsorgung fester Abfälle an Land</i>)	109.06
		Physikalisch-chemische und biologische Abfallbehandlung (<i>Sonstige Abfallbehandlung</i>)	109.07
6	Sonstige Industriezweige		
6.1	Industrieanlagen zur Herstellung von Zellstoff aus Holz oder anderen Faserstoffen und Herstellung von Papier oder Pappe (>20t/Tag)	Herstellung von Erzeugnissen aus Zellstoff, Papier und Pappe (<i>Ganze Gruppe</i>)	105.07
6.2	Anlagen zur Vorbehandlung von Fasern oder Textilien (>10t/Tag)	Herstellung von Textilien und Textilerzeugnissen (<i>Ganze Gruppe</i>)	105.04
6.3	Anlagen zum Gerben von Häuten und Fellen (>12t/Tag)	Herstellung von Leder und Ledererzeugnissen (<i>Ganze Gruppe</i>)	105.05
6.4	Schlachthöfe (>50t/Tag Schlachtkapazität) Anlagen zur Herstellung von Milch >200t/Tag, von sonstigen tierischen Rohstoffen (>75t/Tag) oder pflanzlichen Rohstoffen (>300t/Tag im Vierteljahresdurchschnitt)	Herstellung von Nahrungsmittelerzeugnissen und Getränken (<i>Ganze Gruppe</i>)	105.03
6.5	Anlagen zur Beseitigung oder Verwertung von Tierkörpern und tierischen Abfällen (>10t/Tag)	Verbrennung von Tierkörpern und tierischen Abfällen (<i>Abfallverbrennung und Pyrolyse</i>)	109.03
		Deponien (<i>Entsorgung fester Abfälle an Land</i>)	109.06
		Wiederverwertung von Tierkörpern/tierischen Abfällen (<i>Recycling-Industrie</i>)	105.14

6.6	Anlagen zur Zucht von Geflügel (>40000), Schweinen (>2000) oder Zuchtsäuen (>750)	Darmgärung (<i>Ganze Gruppe</i>)	110.04
		Dungentsorgung (<i>Ganze Gruppe</i>)	110.05

6.7	Anlagen zur Behandlung von Oberflächen oder von Stoffen unter Verwendung von organischen Lösungsmitteln (>150 kg/h oder 200t/Jahr)	Auftragen von Farbe (<i>Verwendung von Lösungsmitteln</i>)	107.01
		Entfetten, chemische Reinigungen und Elektronik (<i>Verwendung von Lösungsmitteln</i>)	107.02
		Finishing von Textilien und Gerben von Leder (<i>Verwendung von Lösungsmitteln</i>)	107.03
		Druckindustrie (<i>Verwendung von Lösungsmitteln</i>)	107.04
6.8	Anlagen zur Herstellung von Kohlenstoff und Graphit	Herstellung von Kohlenstoff oder Graphit (<i>Chemische Industrie</i>)	105.09

2) Nummer des Anhangs I der Richtlinie 96/61 EG (Siehe Fußnote 1)

3) Standardnomenklatur für Emissionsquellen (Nomenclatur for sources of emission, eurostat/25. Mai 1988)