

	Programme zur Erlangung des MPA NRW Quality Labels	Seite 1 von 4
		Stand: 12/2024

1. Zertifizierungsprogramme als Basis für MPA NRW-Quality Label „zertifiziertes Produkt“



a Akkreditierte MPA NRW Zertifizierungsprogramme

Zu verwendende Zertifikatsvorlage:

„Konformitätszertifikat Produkt nach Zertifizierungsprogramm – mit Akkreditierungssymbol“

Nr.	Bezeichnung	Stand
ZP 21-01	Zertifizierungsprogramm Zertifizierung von Metall-Abgasanlagen und Schornsteinbauelementen aus Metall in Anlehnung an DIN EN 1856-1, DIN EN 1856-2, DIN EN 14989-2	V02; 2022-09
ZP 21-02	Zertifizierungsprogramm vorgefertigte Bewehrungen	V02; 2016-10
ZP 21-03	Zertifizierungsprogramm Kaltgeformte Spundbohlen aus unlegierten Stählen in Anlehnung an EN 10249-1 und EN 10249-2	V02; 2016-11
ZP 22-01	MPAZert für Tür- und Schutzbeschläge in Anlehnung an EN 1906 und DIN 18257	V04; 2019-08
ZP 22-02	Zertifizierungsprogramm Beton- und Stahlbetonrohre gemäß DIN V 1201	V01; 2017-10
ZP 22-04	Zertifizierungsprogramm „MPAZert für Standflügelschlösser“ zur Verwendung in 2-flügeligen Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren	V01; 2019-11
ZP 22-07	Zertifizierungsprogramm „MPAZert für die Dauerfunktionstüchtigkeit von Zubehörteilen“ zur Verwendung an Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren gemäß DIN 4102-18:1991-03	V01; 2020-06
ZP 22-08	Zertifizierungsprogramm „MPAZert für Mechatronische Türbeschläge“ in Anlehnung an EN 16867	V01; 2021-07
ZP 22-09	Zertifizierungsprogramm „MPAZert für einbruchhemmende Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse“ – Anforderungen und Klassifizierung der einbruchhemmenden Eigenschaften gemäß DIN EN 1627	V03; 2021-11
ZP 22-10	Zertifizierungsprogramm „MPAZert für einbruchhemmende Tore“ – Anforderungen und Klassifizierung der einbruchhemmenden Eigenschaften gemäß DIN/TS 18194	V03; 2021-11
ZP 23-02	Plattenförmige Wärmedämmstoffe für Gebäude	V04; 2020-02
ZP 23-03	Zertifizierungsprogramm Dach- und Bauwerksabdichtungen	V03;2022-10
ZP 23-04	Zertifizierungsprogramm Abgasanlagen – Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren	V01; 2017-08
ZP 23-07	Dach- und Bauwerksabdichtungen mit Flüssigkunststoffen nach ETA oder abP	V01; 2017-08
ZP 23-09	Lose Wärmedämmstoffe für Gebäude	V01; 2019-12

b Nicht akkreditierte MPA NRW Zertifizierungsprogramme

Zu verwendende Zertifikatsvorlage:

„Konformitätszertifikat Produkt nach Zertifizierungsprogramm – ohne Akkreditierungssymbol“

Nr.	Bezeichnung	Stand
ZP 21-08	Zertifizierungsprogramm Transportankersysteme	V01; 2019-09
ZP 22-03	Zertifizierungsprogramm Längsnahtgeschweißte Rohre und Pressverbinder aus nichtrostenden Stählen für den Einsatz in der Heizungsinstallation	V01; 2018-03
ZP 22-05	Zertifizierungsprogramm Spritzbeton- und Spritzmörtel gemäß DIN 18551 in Verbindung mit DIN EN 14487-1	V01; 2019-01
ZP 22-06	Zertifizierungsprogramm Pflasterfugenmörtel	V01; 2019-01
ZP 22-11	Zertifizierungsprogramm Rohre und Formstücke aus duktilem Gusseisen für Trinkwasser-, Abwasser- und Gasleitungen nach EN 545, EN 598 und EN 969	V01; 2022-09
ZP 22-12	Zertifizierungsprogramm Rohre und Formstücke aus Gusseisen, deren Verbindungen und Zubehör zur Entwässerung von Gebäuden in Anlehnung an EN 877	V01; 2022-09
ZP 23-05	Zertifizierungsprogramm Rohre aus Polypropylen nach DIN 8078	V01; 2017-11
ZP 23-06	Zertifizierungsprogramm Elastomer-Dichtungen in der Entwässerungstechnik in Anlehnung an DIN EN 681-1	V01; 2018-09
ZP 23-08	Zertifizierungsprogramm Flexible Kupplungen für Steinzeugrohrsysteme	V01; 2019-01
ZP 23-09	Lose Wärmedämmstoffe für Gebäude	V02; 2024-11
ZP WN 295	Zertifizierungsprogramm Werksnorm 295 – Glasierte Steinzeug Rohre, Formstücke und deren Zubehör für Abwasserleitungen und -kanäle – DIN EN 295, Teil 1 bis 7 (zu Fachzert.-Stelle Beton-, Stahlbeton- und Steinzeugrohre, Formstücke, Beton- und Stahlbetonschächte)	2024-03
ZP DIN4102-B1 ÜNachwRL	Richtlinien zum Übereinstimmungsnachweis schwerentflammbarer Baustoffe (Baustoffklasse DIN 4102-B1), Anlage 2 nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (zu Fachzert.-Stelle Zertifizierung von Rohstoffen zur Herstellung von Dämmmaterial aus blähfähigem Polystyrol mit festgelegten Brandverhaltenseigenschaften)	1996-10

2. Zertifizierungsprogramme als Basis für MPA NRW-Quality Label „zertifiziertes Verfahren“**a Akkreditierte MPA NRW Zertifizierungsprogramme**

Noch keine Programme akkreditiert

b Nicht akkreditierte MPA NRW Zertifizierungsprogramme

Zu verwendende Zertifikatsvorlage:

„Konformitätszertifikat Verfahren nach Zertifizierungsprogramm – ohne Akkreditierungssymbol“

Nr.	Bezeichnung	Stand
ZP 24-01	Zertifizierungsprogramm Einblasen von Mineralfaser-Dämmung in Installationsschächte mit geforderter Feuerwiderstandsdauer	V02; 2017-05

3. Inspektionsprogramme zur Erlangung des MPA NRW-Quality Labels „überwachte WPK“**a Akkreditierte MPA NRW Inspektionsprogramme**

Noch keine Programme akkreditiert

b Nicht akkreditierte MPA NRW Inspektionsprogramme

Noch keine Programme erstellt und freigegeben

4. Prüfprogramme zur Erlangung des MPA NRW-Quality Labels „geprüft“**a Akkreditierte MPA NRW Prüfprogramme**

Noch keine Programme akkreditiert

b Nicht akkreditierte MPA NRW Prüfprogramme

**Zu verwendende Vorlage für die Prüfbescheinigung:
„Prüfbescheinigung – ohne Akkreditierungssymbol“**

Nr.	Bezeichnung	Stand
PP 23-01	Prüfprogramm Ölbinderprüfungen	V01; 2021-09
PP 25-01	Prüfprogramm Nachweis des Brandverhaltens – Baustoffklasse B1 nach DIN 4102-1	V01; 2021-08

Freigabe durch AL2: