

ZERTIFIKAT



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS

Zertifizierter Bereich:

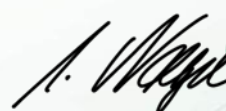
Forschung, Entwicklung und Fertigung von Mikrosystemen, entsprechend Halbleiter- und Mikrosystemprozessen, integrierter Aktorik / Sensorik und Beratung auf diesen Gebieten

Zertifizierter Standort:

Maria-Reiche-Straße 2, 01109 Dresden, Deutschland
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21021073 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	512061133/7	Zertifikat gültig vom:	30.11.2021
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	29.11.2021	Zertifikat gültig bis:	29.11.2024



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 20.10.2021



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 512061133/7

gültig vom 30.11.2021 bis 29.11.2024

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS	Maria-Reiche-Straße 2 01109 Dresden Deutschland	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS	Konrad-Zuse-Straße 1 03046 Cottbus Deutschland	Forschung, Entwicklung und Fertigung von Mikrosystemen, entsprechend Halbleiter- und Mikrosystemprozessen, integrierter Aktorik / Sensorik und Beratung auf diesen Gebieten
2.	Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS	An der Bartlake 5 01109 Dresden Deutschland	Forschung, Entwicklung und Fertigung von Mikrosystemen, entsprechend Halbleiter- und Mikrosystemprozessen, integrierter Aktorik / Sensorik und Beratung auf diesen Gebieten



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 20.10.2021

