



**DECLARATION DE CONFORMITE**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**KONFIRMITÄTSEERKLÄRUNG**



**AUX DISPOSITIONS DES DIRECTIVES EUROPÉENNES :**

*According to the European Directives:*

*Gemäß die Europäischen Richtlinien:*

- ✓ **2014/30/UE du 26 Février 2014 relative à la Compatibilité Electromagnétique**  
*2014/30/EU of 26 February 2014 relating to Electromagnetic Compatibility*  
*Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 über die elektromagnetische Verträglichkeit*
- ✓ **2014/35/UE du 26 Février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension**  
*2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits*  
*Richtlinie 2014/35/EU vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt*
- ✓ **2009/125/CE du 21 Octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie,**  
*2009/125/EC of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products.*  
*Richtlinie 2009/125/EG vom 12. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte.*
- ✓ **2011/65/UE du 8 Juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2015/863/UE modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE**  
*2011/65/EU of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, and 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU*  
*Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten ,und 2015/863/EU zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU.*

**PNY Technologies EUROPE**

Z.a.c. du Phare – 9, Rue Joseph Cugnot

B.P. 40181 – 33708 Mérignac Cedex – France

**Déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit**

*Declares, under its own responsibility, that the following product*

*Erklärt unter eigener Verantwortung dass das folgende Produkt*

<b>Type de Produit</b> <i>Product Type</i>	<b>AI Training &amp; Inference Server 4U format</b> <i>AI Training &amp; Inference Server 4U format</i>
<i>Produkt</i>	<i>AI Training &amp; Inference Server 4U format</i>
<b>Modèle</b> <i>Model</i>	<b>NF5488A5</b> <i>NF5488A5</i>
<i>Modell</i>	<i>NF5488A5</i>

**Est conforme aux dispositions des directives Européennes:**

*Is in accordance with the European Directives:*

*Mit den Europäischen Richtlinien übereinstimmen :*

- ✓ **2014/30/UE: Compatibilité Electromagnétique (CEM)**  
*2014/30/EU: Electromagnetic Compatibility (EMC)*  
*2014/30/EU: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)*

<b>Standards appliqués</b> <i>Applicable Standards</i> <i>Geltende Normen</i>	<b>EN 55032: 2015 + A1: 2019, EN 55035: 2017, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019</b>
---	---

- ✓ **2014/35/UE : Directive Basse Tension**  
2014/35/EU: Low Voltage Directive  
2014/35/EU: Niederspannungsrichtlinie

**Standards appliqués**  
*Applicable Standards*  
*Geltende Normen*

**EN 62368-1: 2014 + A11: 2017**

- ✓ **2009/125/CE: Ecoconception applicable aux produits liés à l'énergie (Règlement CE N°2019/424).**  
2009/125/EC: Ecodesign requirements for energy-related products (EC Regulation 2019/424).  
2009/125/EG: Ökodesign-Richtlinie (Verordnung 2019/424/EG).
- ✓ **2011/65/UE, 2015/863/UE: Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS2)**  
2011/65/EU, 2015/863/UE: Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2)  
2011/65/EU, 2015/863/UE: Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten (RoHS2)

**Liste des substances soumises à limitations et leur concentration maximale tolérée**

*List of restricted substances and corresponding maximum concentration value tolerated*

*Liste der verbotenen Substanzen und die entsprechenden tolerierten Höchskonzentrationswerte*

Plomb (Lead / Blei), Mercure (Mercury / Quecksilber), Chrome hexavalent (hexavalent chromium / Sechswertiges Chrom), PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP: (**0.1%**). Cadmium (Cadmium / Cadmium): (**0.01%**)

**Liste des exemptions utilisées**

*List of exemptions used*

*Liste der verwendeten Ausnahmen*

6c, 7a, 7c-I

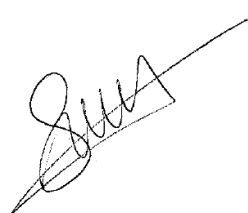
**Nom, Titre du Signataire**

*Name, Title of Subscriber*

*Name und Titel des Unterzeichners*

**Stéphanie BURTIN**

**Département Qualité - Quality Department - Qualitätsabteilung**



**Mérignac, le 12/04/2021**

**Lieu, Date et Signature**

*Place, Date and Signature*

*Ort, Datum und Unterschrift*



**DECLARATION DE CONFORMITE**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**KONFIRMITÄTSERLÄRUNG**



**AUX DISPOSITIONS DES DIRECTIVES EUROPÉENNES :**

*According to the European Directives:*

*Gemäß die Europäischen Richtlinien:*

- ✓ **2014/30/UE du 26 Février 2014 relative à la Compatibilité Electromagnétique**  
*2014/30/EU of 26 February 2014 relating to Electromagnetic Compatibility*  
*Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 über die elektromagnetische Verträglichkeit*
- ✓ **2014/35/UE du 26 Février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension**  
*2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits*  
*Richtlinie 2014/35/EU vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt*
- ✓ **2009/125/CE du 21 Octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie,**  
*2009/125/EC of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products.*  
*Richtlinie 2009/125/EG vom 12. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte.*
- ✓ **2011/65/UE du 8 Juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2015/863/UE modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE**  
*2011/65/EU of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, and 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU*  
*Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten ,und 2015/863/EU zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU.*

**PNY Technologies EUROPE**

Z.a.c. du Phare – 9, Rue Joseph Cugnot

B.P. 40181 – 33708 Mérignac Cedex – France

**Déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit**

*Declares, under its own responsibility, that the following product*

*Erklärt unter eigener Verantwortung dass das folgende Produkt*

<b>Type de Produit</b> <i>Product Type</i> <i>Produkt</i>	<b>AI Server 2U format</b> <i>AI Server 2U format</i> <i>AI Server 2U format</i>
---	--

<b>Modèle</b> <i>Model</i> <i>Modell</i>	<b>NF5468A5</b> <i>NF5468A5</i> <i>NF5468A5</i>
--	---

**Est conforme aux dispositions des directives Européennes:**

*Is in accordance with the European Directives:*

*Mit den Europäischen Richtlinien übereinstimmen :*

- ✓ **2014/30/UE: Compatibilité Electromagnétique (CEM)**  
*2014/30/EU: Electromagnetic Compatibility (EMC)*  
*2014/30/EU: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)*

<b>Standards appliqués</b> <i>Applicable Standards</i> <i>Geltende Normen</i>	<b>EN 55032: 2015 + A11: 2020, EN 55024: 2010 + A1: 2015, EN IEC 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019</b>
---	---

- ✓ **2014/35/UE : Directive Basse Tension**  
2014/35/EU: Low Voltage Directive  
2014/35/EU: Niederspannungsrichtlinie

**Standards appliqués**  
Applicable Standards  
Geltende Normen

**EN 62368-1: 2014 + A11: 2017**

- ✓ **2009/125/CE: Ecoconception applicable aux produits liés à l'énergie (Règlement CE N°2019/424).**  
2009/125/EC: Ecodesign requirements for energy-related products (EC Regulation 2019/424).  
2009/125/EG: Ökodesign-Richtlinie (Verordnung 2019/424/EG).
- ✓ **2011/65/UE, 2015/863/UE: Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS2)**  
2011/65/EU, 2015/863/UE: Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2)  
2011/65/EU, 2015/863/UE: Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten (RoHS2)

**Liste des substances soumises à limitations et leur concentration maximale tolérée**

*List of restricted substances and corresponding maximum concentration value tolerated*

*Liste der verbotenen Substanzen und die entsprechenden tolerierten Höchstkonzentrationswerte*

Plomb (Lead / Blei), Mercure (Mercury / Quecksilber), Chrome hexavalent (hexavalent chromium / Sechswertiges Chrom), PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP: (**0.1%**). Cadmium (Cadmium / Cadmium): (**0.01%**)

**Liste des exemptions utilisées**

*List of exemptions used*

*Liste der verwendeten Ausnahmen*

6c, 7a, 7c-I

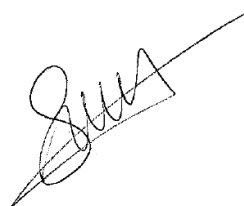
**Nom, Titre du Signataire**

*Name, Title of Subscriber*

*Name und Titel des Unterzeichners*

**Stéphanie BURTIN**

**Département Qualité - Quality Department - Qualitätsabteilung**



**Lieu, Date et Signature**

*Place, Date and Signature*

*Ort, Datum und Unterschrift*

**Mérignac, le 12/04/2021**