

Destruction des documents et supports de données confidentielles



Destruction des documents et supports de données confidentielles

Qu'est-ce qu'un document confidentiel ?

Un document confidentiel est un document dont la divulgation peut mettre l'entreprise en danger ou dans une situation gênante.

Lorsqu'un tel document est mis à la poubelle sans être préalablement détruit, l'entreprise s'expose à des risques économiques, humains, techniques, environnementaux, sociaux, etc.

Ce type de document doit être éliminé de manière sécurisée.



INFOMORIS.COM

A Port-Louis, une agence de voyage se débarrasse de documents confidentiels sur le trottoir | infoMoris

A Port-Louis, une agence de voyage se débarrasse de documents confidentiels sur le trottoir À Port-Louis, à deux pas de l'église Immaculée, près de la rue mère Barthélémy, le trottoir est transformé en dépotoir à ciel ouvert. Une agence de voyage... Zinfos Moris, L'actualité de l...



Destruction des documents et supports de données confidentielles

Comment traiter vos documents et supports de données confidentielles ?

Chaque entreprise ou organisation est responsable de la sécurité et du respect de la confidentialité de ses données, qu'elles soient sur support papier ou numérique.

Ils ne devraient en aucun cas être éliminés dans les filières des déchets «standard». Ils doivent être détruits physiquement avant de rejoindre les filières du recyclage ou de la valorisation.

Cette opération peut être faite à l'interne ou confiée à des entreprises spécialisées et certifiées.



Destruction des documents et supports de données confidentielles

Comment traiter vos documents et supports de données confidentielles ?

La norme DIN 66399 s'applique en Europe. En raison de la multiplication des supports d'informations : papier, mais aussi CD, clés usb, disques durs..., une nouvelle classification des niveaux de sécurité tenant compte de la nature du support s'est imposée.

Des lettres... pour déterminer le support

Ainsi, la nouvelle norme prévoit 6 classifications en fonction du support. Chaque support est représenté par une **lettre**.

Des chiffres... pour déterminer le niveau de sécurité

A cette **lettre** s'ajoute un **chiffre** représentant le niveau de sécurité : exemple P-3. Ce chiffre dépend de la taille du copeau. Comme pour la précédente norme, plus le niveau de sécurité est élevé, plus fin est le déchet. Ainsi un destructeur classifié P-3 aura un niveau de sécurité supérieur à un destructeur classifié P-1 (pour un support papier)

Des classes... pour déterminer la catégorie de protection

Enfin, pour avoir une vision plus globale des niveaux de sécurité, la norme DIN 66399 prévoit 3 **classes** de protection →

| | |
|----------|--|
| P | Papier en taille d'origine |
| F | Films ou fiches en taille réduite |
| O | Optique : CD, DVD, Blu-ray |
| T | Magnétique : disquettes, cartes de crédit, bandes magnétiques, cassettes |
| H | Numérique : disques durs, ordinateurs portables |
| E | Électronique : cartes mémoire, cartes à puce, clé usb |

| Classe | Protection | Niveaux de sécurité | Application |
|--------|-------------|---------------------|---|
| 1 | normale | 1 2 3 | Pour données internes dont la divulgation peut avoir un impact négatif sur l'entreprise ou un risque d'usurpation d'identité pour le particulier |
| 2 | élevée | 4 5 | Pour données confidentielles dont la divulgation peut avoir un impact considérable ou pourrait enfreindre les obligations légales de l'entreprise, ou présenter un risque négatif sur la position économique ou sociale d'un individu |
| 3 | très élevée | 6 7 | Pour données confidentielles et top secrètes dont la divulgation peut avoir des conséquences menaçant son existence pour une entreprise ou une entité du gouvernement, ou avoir un risque sur la santé, la sécurité, la vie ou la liberté personnelle d'un individu |

De la même manière qu'il y a différents niveaux de sécurité pour le papier, il y a différents niveaux de sécurité pour tous les autres supports :

| | Classe 1 | | | Classe 2 | | | Classe 3 | | |
|----------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| Papier | P-1 | P-2 | P-3 | P-4 | P-5 | P-6 | P-7 | | |
| Taille max. de coupe | Bandes 12 mm | | | Bandes 6 mm | | | Bandes 3 mm | | |
| Film | F-1 | F-2 | F-3 | F-4 | F-5 | F-6 | F-7 | | |
| Taille max. de coupe | 160 mm ² | 30 mm ² | 10 mm ² | 2,5 mm ² | 1 mm ² | 0,5 mm ² | 0,2 mm ² | | |
| Optique | O-1 | O-2 | O-3 | O-4 | O-5 | O-6 | O-7 | | |
| Taille max. de coupe | 2000 mm ² | 800 mm ² | 160 mm ² | 30 mm ² | 10 mm ² | 5 mm ² | 0,2 mm ² | | |
| Magnétique | T-1 | T-2 | T-3 | T-4 | T-5 | T-6 | T-7 | | |
| Taille max. de coupe | Hors d'état de fonctionner | | | 2000 mm ² | 320 mm ² | 160 mm ² | 30 mm ² | 10 mm ² | 2,5 mm ² |
| Numérique | H-1 | H-2 | H-3 | H-4 | H-5 | H-6 | H-7 | | |
| Taille max. de coupe | Hors d'état de fonctionner | | | Endommagé | Déformé | 2000 mm ² | 320 mm ² | 10 mm ² | 5 mm ² |
| Électronique | E-1 | E-2 | E-3 | E-4 | E-5 | E-6 | E-7 | | |
| Taille max. de coupe | Hors d'état de fonctionner | | | Divisé | 160 mm ² | 30 mm ² | 10 mm ² | 1 mm ² | 0,5 mm ² |

Un destructeur pouvant détruire plusieurs types de supports sera classifié pour chaque support qu'il détruit. Ainsi, le destructeur KOBRA DK410 TS assure le niveau de sécurité suivant : P-4 / O-3 / T-4 / E-3 / F-1

Remarque

Jusqu'à présent les tailles de coupe étaient exprimées en taille de déchets dans le cadre de la norme DIN 32757 (par exemple 1,9 x 15 mm pour un destructeur de niveau 4). Maintenant, avec la **norme DIN 66399**, la taille de coupe est exprimée en surface en mm².

Comparaison avec la précédente norme DIN 32757

| DIN 32757 | DIN 66399 |
|-----------|-----------|
| 1 | P-1 |
| 2 | P-2 |
| 3 | P-3 |
| 4 | P-4 |
| 5 | P-5 |
| 6 | P-6 |
| | P-7 |

Avec la nouvelle norme DIN 66399, deux nouveaux niveaux de sécurité supplémentaires apparaissent pour les niveaux de sécurité de la destruction papier. →

La nouvelle norme DIN 66399 a été instaurée afin de permettre aux utilisateurs de faire le meilleur choix.

Destruction des documents et supports de données confidentielles

Certifiez vos processus, aussi pour la destruction de vos documents confidentiels

Une garantie de conformité pour vous, vos collaborateurs, vos clients...



Entreprise spécialisée certifiée
pour la destruction de fichiers
et supports de données
confidentiels

Classe de protection 3
Niveau de sécurité 4

QUI EST DATAREC ?

LEADER EN SUISSE DEPUIS 1993 DE LA DESTRUCTION SÉCURISÉE DE DOCUMENTS ET SUPPORTS DE DONNÉES CONFIDENTIELS

5 succursales en Suisse : **Satigny-Genève**, Bern, **Ecublens-Lausanne**, Spreitenbach, Cadro-Lugano.
Plus de 3'500 clients, plus de 10'000 tonnes par an de documents confidentiels détruits sous haute sécurité.



NOS PRESTATIONS

AUDIT DE L'ÉLIMINATION DE VOS DOCUMENTS CONFIDENTIELS

Sans frais en sans engagement

Situation actuelle : analyse sécurité et risques
Identification des points faibles => nos solutions d'amélioration
Offre sur mesure



VOS AVANTAGES

Respect de la législation sur la protection des données. Prise en charge et transport par des agents de notre partenaire **Securitas SA**. Traçabilité garantie grâce au système de code barre, de l'enlèvement à la destruction des documents. **Camions sécurisés** équipés d'un **système de géolocalisation**. Vos documents sont détruits dans les 24 heures dans nos locaux sécurisés, sous vidéo surveillance, selon la **norme de sécurité DIN 66399-3 P4**.

Un certificat de destruction vous est envoyé – le papier broyé est mis en balles et recyclé.



NOS DIFFÉRENTS CONTENEURS



SERVICE RÉGULIER

Contrat de location de conteneurs sécurisés, adaptable en tout temps à vos besoins.
Différents volumes disponibles (voir plus bas).
Interventions sur appel ou régulières.
Transparence et optimisation des coûts.

DESTRUCTION D'ARCHIVES

Estimation du volume par nos soins.
Proposition d'organisation selon accès, contraintes, aucun tri préalable nécessaire.
Rapide, discret, efficace.
Rapport coût / Gain de temps et place optimal.

et/ou



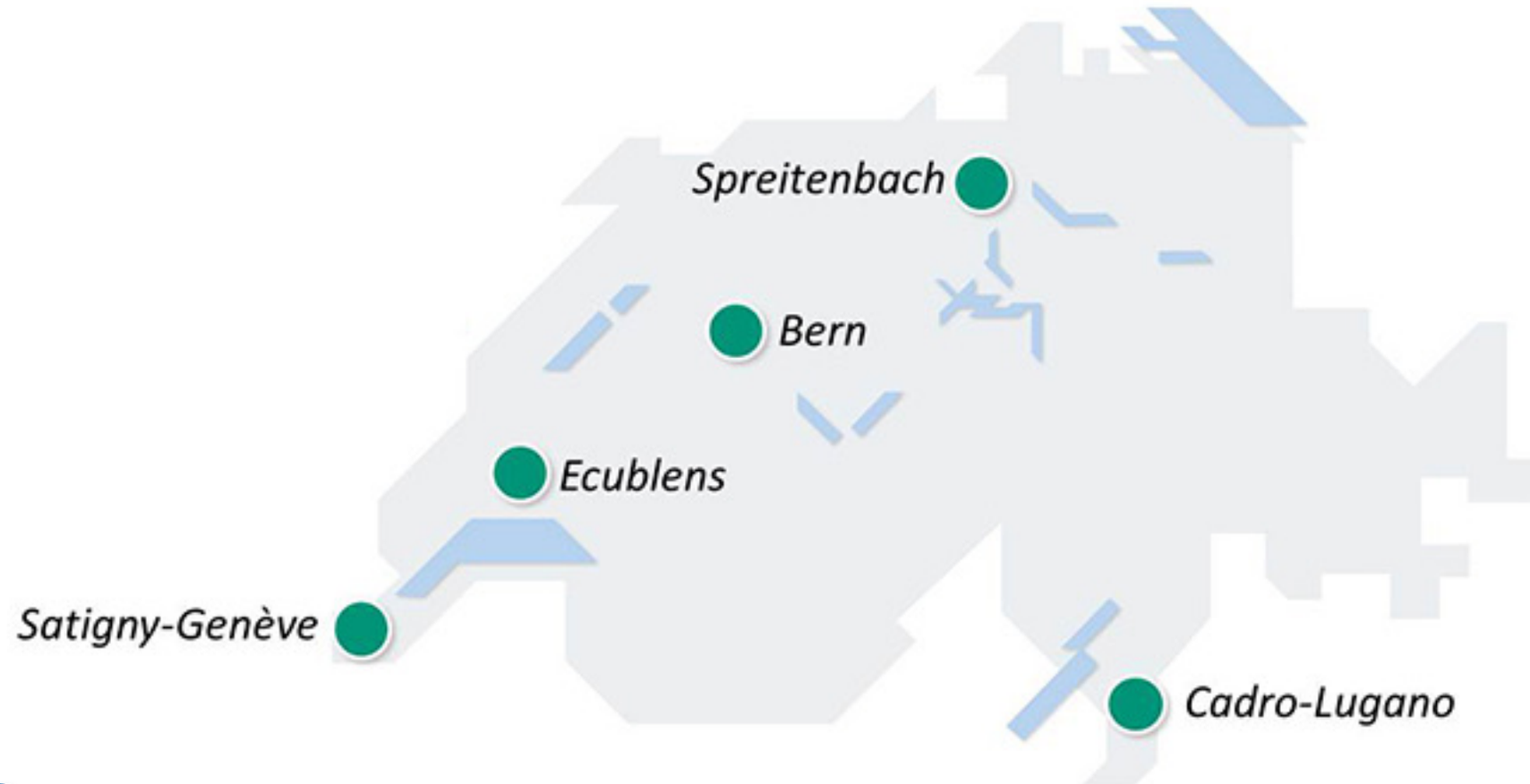
Aktenvernichtung
Destruction de documents confidentiels
Distruzione di documenti confidenziali
Destruction of confidential documents



Entreprise spécialisée certifiée pour la destruction de fichiers et supports de données confidentiels
Classe de protection 3
Niveau de sécurité 4



Sites Datarec en Suisse



Aktenvernichtung
Destruction de documents confidentiels
Distruzione di documenti confidenziali
Destruction of confidential documents



Datarec Satigny / Genève



Aktenvernichtung
Destruction de documents confidentiels
Distruzione di documenti confidenziali
Destruction of confidential documents



Entreprise spécialisée certifiée
pour la destruction de fichiers
et supports de données
confidentiels
Classe de protection 3
Niveau de sécurité 4



Toutes nos succursales sont certifiées aux normes DIN 66399-3 P4 et ISO 9001 – 14001 – 45001



CERTIFICAT

Entreprise spécialisée dans la destruction de documents et de supports de données selon la norme DIN 66399

Variante 3 – destruction de supports de données par une installation fixe

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
certifie que l'entreprise



Emplacement de l'installation : Datarec SA
7 Rue De Turretin
CH-1242 Satigny-Genève

a satisfait aux exigences de la norme DIN 66399 parties 1 et 2, de la norme DIN SPEC 66399 partie 3 et des critères spécifiques au secteur de la PÜG comme entreprise de destruction de documents et de supports de données de la variante 2/variante 3, pour les sites, activités et procédés décrits en détail en annexe.

Dans le cadre de l'audit, les preuves de la mise en œuvre des articles 5, 6, 7, 13, 14, 15, 16, 17, 18 conformément au RGPD de l'UE et des articles 53, 57, 58 de la BDSG (Loi fédérale sur la protection des données) ont été consultées.

L'expertise a été réalisée le 09.11.2021 par les experts Klaus Suhm et Claudia Schieber.

Le certificat comprend 2 pages. L'annexe fait partie du certificat.

Le présent certificat est valable du : 29.11.2021
au: 28.11.2024

N° d'enreg. du certificat : K24548



Fait à Gäufelden, le 29.11.2021


 Expert Dipl.-Ing. Klaus Suhm

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH | Hämmerlestraße 14 + 16 | 71126 Gäufelden
Telefon (0 70 32) 28 91-0 | Fax (0 70 32) 28 91-111 | info@pueg.de | www.pueg.de



Annexe du certificat page 2 sur 2
du 29.11.2021

N° d'enreg. du certificat : K24548



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tél. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111

Le certificat est valable pour les sites cités ci-dessous et les activités/installations/domaines énumérés.

Emplacement de l'installation :
Datarec SA
7 Rue De Turretin
CH-1242 Satigny-Genève

V3 – destruction de supports de données par une installation fixe

| | | | | | |
|---|------------|--|---|-----------------------------|---|
| P | Variante 3 | Type de document : | P - Présentation de l'information dans sa taille d'origine (papier, film, imprimés, ...) | | |
| | | Bref descriptif de l'installation : | Broyeur à 3 étages avec dispositif basculant et pressage en aval Moco Maschinen – u. Apparatebau | | |
| | | Classe de protection : | 3 | Niveau de sécurité : | 4 |
| | | | | | |

Fait à Gäufelden, le 29.11.2021


 Expert Dipl.-Ing. Klaus Suhm

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH | Hämmerlestraße 14 + 16 | 71126 Gäufelden
Telefon (0 70 32) 28 91-0 | Fax (0 70 32) 28 91-111 | info@pueg.de | www.pueg.de



Certificat



L'organisme de certification de Swiss Safety Center SA atteste que la société



THEVENAZ-LEDUC S.A. – Ecublens
SIREC Services S.A. – Ecublens
PAPIREC S.A. – Bern, Carouge, Ecublens, Moudon
ABBES.A. – Satigny-Genève
TROTRET Récupération S.A. – Collombey-le-Grand
ALPABERN A.G. – Bern
DATAREC A.G./S.A. – Bern, Ecublens, Spreitenbach, Satigny-Genève
DATAREC Ticino S.A. – Cadro-Lugano

pour le domaine d'application de la / du
**Collecte, transformation et valorisation de matériaux.
Négoce des matières premières secondaires.
Destruction de documents et supports de données confidentiels.
Démontage de structures métalliques.
Divers services liés au recyclage.**

applique avec succès un **système de management de la qualité, de l'environnement et de la sécurité au travail** selon

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018

| | ISO 9001 | ISO 14001 | ISO 45001 |
|--------------------------|------------|------------|-------------|
| Número d'enregistrement: | 01-303-172 | 01-303-510 | 17-303-805 |
| Première certification: | 04.10.2001 | 04.10.2001 | 16.02.2017* |
| Recertification: | 12.03.2020 | 12.03.2020 | 12.03.2020 |
| Valable jusqu'au: | 28.02.2023 | 28.02.2023 | 28.02.2023 |


 Heinrich A. Bieler
 Directeur de l'organisme de certification
 Wallisellen, 17.03.2020
 Swiss Safety Center SA, Certifications
 Richtstrasse 15, CH-9104 Wallisellen
 Une entreprise du Groupe ASIT, membre de la VSTUV



Merci de votre attention

Des questions ?

