

La liberté numérique.  
**Versafire LP.**







# Productive, polyvalente. Plus qu'une simple impression numérique.

## La Versafire LP – Un partenaire fiable pour une production diversifiée

Cette nouvelle presse numérique hautement performante répond aux tendances actuelles du marché et aux exigences des clients. Elle est destinée aux petits et longs tirages du secteur commercial. La Versafire LP est synonyme de qualité supérieure, de grandes capacités d'impression et est capable de traiter une large variété de supports.

Polyvalente, la Versafire® LP est dotée d'une fonction de mesure automatique des couleurs et d'un système de repérage en ligne. Elle offre une sécurité et une efficacité accrues en matière de production. Le passage de l'impression offset à l'impression numérique, notamment l'ajustement des couleurs, peut se faire en quelques secondes, même à la dernière minute. Ainsi, vous pouvez répondre aux besoins de vos clients à tout moment.

Bénéficier des nombreux avantages du numérique. Dans l'atelier, la numérisation facilite le pilotage et le fonctionnement des machines. D'un point de vue rentabilité, la numérisation permet de connaître à tout moment la productivité de votre presse.

En optant pour la gamme Versafire HEIDELBERG®, vous achetez bien plus qu'une simple presse numérique. Vous bénéficiez d'un écosystème offrant une réelle valeur ajoutée, comprenant le service, les consommables, les services numériques, les logiciels, les solutions basées sur le cloud, la formation et le conseil. Nous vous accompagnons vers le futur.

→ [heidelberg.com](https://www.heidelberg.com)



# Conçue pour la perfection. Versafire LP.

**La Versafire LP est une référence en termes de productivité et de qualité. Elle est idéale pour différents types de tirages et pour l'impression de données variables.**

Une diversité maximale, tant au niveau de la production quotidienne qu'au niveau de l'équipement. La Versafire LP est modulaire et peut être adaptée sur site en termes de vitesse, d'alimentation et de finition en fonction des besoins.

Conçue pour des effets spectaculaires. La Versafire LP est équipée d'un système de registre et d'étalonnage en ligne et d'un mécanisme intégré de refroidissement des feuilles, qui garantissent une qualité constante. En option, chaque feuille peut être comparée à une base de données corrélées (fichier PDF). Si la feuille présente des écarts par rapport à ces données, elle est automatiquement rejetée. Résultat : une pile toujours parfaite !

La finition intégrée offre de nouvelles possibilités, notamment pour la production à la demande. Le tri des jobs en sortie permet de gagner du temps à la finition et de réduire les délais de livraison. Avec la Versafire LP, élargissez votre offre. Si vous le souhaitez, vous pouvez produire des brochures découpées sur trois côtés avec un revers droit, des affiches d'une longueur allant jusqu'à 1 260 millimètres et des bannières de six ou huit pages avec rainage recto-verso.

La productivité commence avec le fonctionnement intuitif de la Versafire LP. Vous pouvez configurer de nouveaux médias rapidement et facilement sur l'écran tactile 21,5 pouces. Pour répondre directement à vos questions, un service d'assistance en ligne et des vidéos spéciales sont disponibles 24 heures sur 24. Ces services sont complétés par des formations sur site ou dans nos centres de formation internationaux, pour un rendement maximal dès le premier jour.

➔ [heidelberg.com/fr/versafire-lp](https://heidelberg.com/fr/versafire-lp)







## Tout simplement différent. Princt Digital Frontend

L'automatisation intelligente rend le travail facile et intuitif. C'est pourquoi nous avons développé le Princt Digital Frontend pour la Versafire. C'est un centre de contrôle intelligent offrant des délais de production courts, des changements de jobs rapides et de la personnalisation.

**Facile, rapide et économique.**  
Le Princt® Digital Frontend garantit une production standardisée, sans compromis. De la création des commandes au contrôle en amont, en passant par la gestion des couleurs ou l'imposition, toutes les étapes peuvent être automatisées.



### Production transparente – conçue pour l'industrie graphique.

**L'automatisation**  
**Rien de plus simple !**  
Le Princt Digital Frontend simplifie vos tâches au prépresse pour une production intelligente et hautement automatisée. Les séquences prépresse réduisent les points de contacts, le délai de livraison et les coûts par job.

**Facilité d'utilisation**  
**Découvrez les nouveautés (WYSIWYG)**  
L'interface utilisateur conviviale, comprend une prévisualisation en direct du travail d'impression, ce qui rend la préparation du travail intuitive et rapide.

Avec des fonctions telles que les séquences standardisées, vous gagnez du temps au niveau du prépresse.

**Gestion couleur**  
**Comprendre comment ça marche**  
Le savoir-faire de HEIDELBERG en matière de création de profils spécifiques et de gestion des couleurs explique en grande partie la qualité des résultats obtenus. Qui plus est, le Princt DFE offre la possibilité de régler et de simuler facilement des couleurs spéciales.

**Intégration**  
**Indépendamment ou en flux offset**  
Le Princt Digital Frontend peut être utilisé indépendamment ou être intégré dans le flux de production Princt. Cela signifie que vous pouvez réaliser des travaux en numérique ou en offset à partir d'un seul flux de production.

Profitez des avantages de l'intégration numérique avec HEIDELBERG – Flexibilité maximale, sécurité et traitement rapide, le tout avec une seule et même interface utilisateur.

➔ [heidelberg.com/fr/princt-digital-frontend](https://heidelberg.com/fr/princt-digital-frontend)

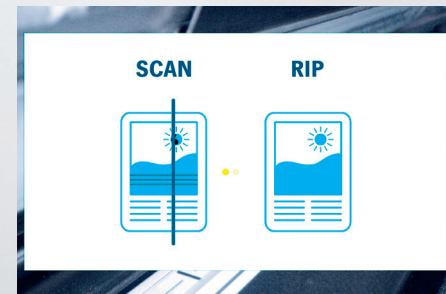




# VERSAFIRE LP



**Impression de bannières** jusqu'à 1260 mm en mode recto ou 1030 mm en mode recto-verso. Convient pour la production de documents de 6 à 8 pages et la production de posters.



**Contrôle qualité** avec correspondance et correction automatiques des couleurs en ligne à partir d'un fichier PDF et détection des défauts.



**Gestion intuitive des couleurs** avec la création de profils ICC spécifiques pour faciliter l'ajustement des couleurs en offset.



**Compartment toner double** avec deux cartouches par couleur. Changement de toner sans arrêt machine pour une productivité élevée et constante.



**L'inserteur** permet d'introduire des feuilles préimprimées dans la pile pendant la phase de production pour une finition en ligne fluide.



Deux grands **bacs d'alimentation (Alimentation par aspiration LCT)** avec contrôle optimisé de la feuille pour une stabilisation latérale de la pile pendant l'alimentation.

## 8

### Finition en ligne

**Forte valeur ajoutée**, car l'impression et la finition se font en même temps.

**Une production en continu** avec de nouvelles options de finition, qui augmente la diversité de l'offre et réduit les délais de production et de livraison.

## 6

### Nouvel ordinateur

**Utilisation intuitive** sur écran tactile de 21,5" avec une interface utilisateur de type navigateur et unité d'identification des médias.

## 4

### Impression CMJN de haute qualité

Avec **deux cartouches toner par couleur** dans le **compartment toner double**, il est possible de produire de façon non-stop en CMJN.

Il est possible de changer les cartouches même en cours de production, ce qui est indispensable pour une production en mode autonome.

## 2

### Grands bacs d'alimentation

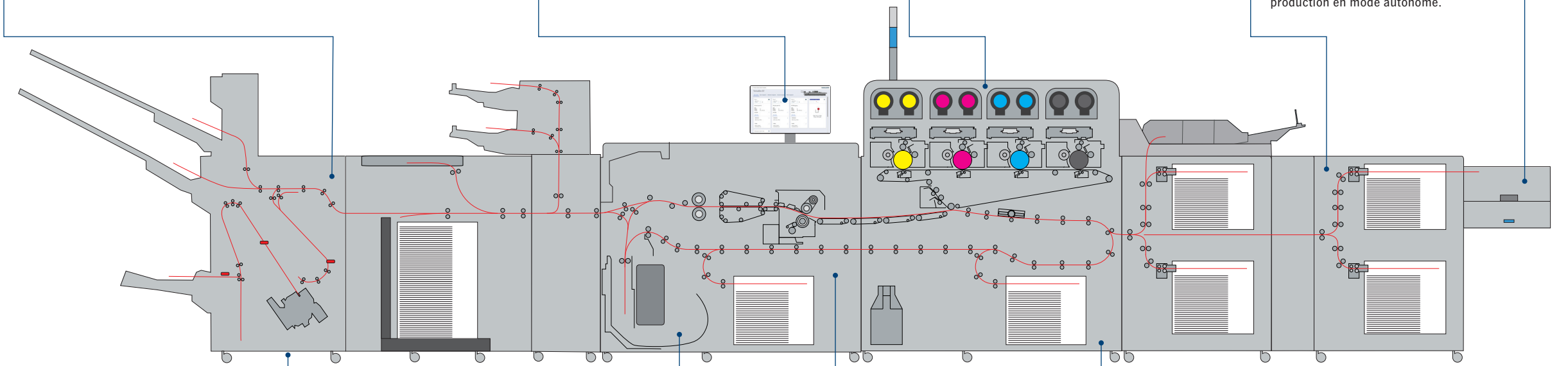
Espace suffisant pour le **matériel d'impression**, adapté par exemple pour 2 500 feuilles d'un grammage de 80g/m<sup>2</sup> chacune.

Ils peuvent être rechargés de manière indépendante pendant la production et accroître la **capacité de production** lors d'une production en mode autonome.

## 1

### Bacs pour bannières distincts

Des bacs supplémentaires offrent un **espace suffisant pour les grands formats** tels que les bannières pouvant mesurer jusqu'à 960 mm de long.



## 9

### Transport papier

**Traitement fiable** des grammages de 40 à 470 g/m<sup>2</sup> grâce à la largeur du transport papier.

## 7

### Qualité certifiée

**Contrôle automatique de la qualité** dans l'unité ACD (Diagnostic automatique des couleurs).

Les différences de couleur sont automatiquement détectées et corrigées grâce au système intégré de contrôle de la qualité de l'image (**Image Quality Monitor**), qui analyse en temps réel chaque feuille après l'impression.

Les défauts tels que les artefacts présents sur la feuille sont détectés par **comparaison avec les données PDF** et les feuilles sont rejetées si nécessaire.

## 5

### Technologie de fusion

L'**unité de fusion** fixe le toner sur la feuille à une température pouvant atteindre 200 °C, selon l'épaisseur du matériau.

Selon le motif, **le niveau de brillance** peut être réglé manuellement.

## 3

### Alignement automatique

L'alignement du papier est essentiel pour obtenir une impression recto-verso précise et de **haute qualité**.

La technologie **Swing and Shift** garantit la précision du registre jusqu'au format bannière. Au niveau du bac d'alimentation, des **capteurs et un dispositif de ventilation** empêchent l'introduction de feuilles doubles.

**Les bandes d'aspiration** assurent un traitement sans faille d'une **grande variété de supports d'impression**.



Vous trouverez de plus amples informations et précisions techniques sur le Versafire LP en cliquant ici :

[heidelberg.com/fr/versafire-lp](https://heidelberg.com/fr/versafire-lp)



# Formation professionnelle. Formation à la production sur Versafire.

Le savoir-faire, la clef d'une production de qualité. Notre formation à la production sur Versafire vous aidera concrètement à configurer et manipuler vos supports pendant la production. Travailler avec la Versafire LP est un jeu d'enfant.

## Base de données médias pour de meilleurs résultats.

Une médiathèque standard est intégrée à chaque Versafire. Cependant, il existe des milliers de supports d'impression sur lesquels vous pouvez réaliser vos impressions. La formation à l'utilisation de la Versafire (niveau professionnel) montre comment configurer de manière optimale les paramètres de la machine selon les différents matériaux.



## Il est si facile de devenir professionnel supports et applications :

### Relever les défis

#### Formation professionnelle

Notre formation de niveau professionnel vous montre comment utiliser au mieux les capacités de la Versafire. Elle s'adresse directement aux opérateurs et se déroule idéalement après quatre à douze semaines de pratique sur la machine.

Nos techniciens expérimentés vous expliquent sur site comment ajuster les supports pour maximiser la qualité d'impression. Bénéficiez de nombreux conseils et astuces pour faciliter votre travail au quotidien.

### Adaptée à vos besoins

#### Gestion individualisée des médias

La bonne configuration des médias simplifie les défis de la production. L'interface utilisateur de la Versafire pilotée par un assistant permet de réduire considérablement le temps et les efforts nécessaires à la configuration des médias. Tous les paramètres peuvent être enregistrés, exportés, importés et affectés à un bac papier, de manière à ce qu'aucun paramètre de support ne soit perdu. En cas de dysfonctionnement, nos experts vérifieront les paramètres soumis.

# Fin prêt, tout simplement. Prinect PDF Toolbox.

Avec des documents PDF provenant de diverses sources, Prinect PDF Toolbox vous facilite la vie au quotidien. Optimisez votre processus de production avec une variété d'outils puissants vous permettant de modifier des fichiers PDF sans effort.

### Assistant PDF PLUS Suite

Un kit comprenant de nombreux outils, adaptés aux exigences spécifiques de l'impression numérique.

### Assistant PDF

Des outils puissants permettant de contrôler et de corriger des documents PDF pour un processus de production d'imprimés sans erreurs avec Preflight, contrôle PDF/VT montage de pages, réglage de la géométrie des pages et du registre, ainsi qu'une fonction de comparaison de PDF.

### Coating Editor

Création automatique de couches de couleurs spéciales dans les documents PDF.

### Object Editor

Affichage et traitement des objets ou paramètres d'objets dans les documents PDF.

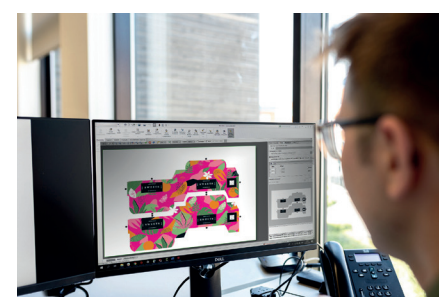
### Assemblage du document

Compilation hors ligne des fichiers PDF pour créer des jobs complets, incluant les réglages des supports et des registres.

### Assemblage de pages, code-barres et éditeur VDP

Création de code-barres variables de production et d'identification (EAC/UPC/Data Matrix) directement dans le document PDF et création de documents PDF/VT variables simples.

→ [heidelberg.com/fr/prinect-pdf-toolbox](https://heidelberg.com/fr/prinect-pdf-toolbox)



Création de PDF/VT  
Outil professionnel pour un contenu personnalisé



Gestion des couleurs  
Aide cross-média pour la vérification et l'optimisation des couleurs



Boîtes et formats PDF  
Sécurité lors de l'assemblage et de la de fichiers PDF imprimés.



« Pouvoir répondre aussi facilement et rapidement aux besoins de nos clients est extrêmement satisfaisant. Grâce à la Versafire, nous arrivons à produire rapidement un grand nombre d'imprimés avec des prix compétitifs. »

Riccardo Gianetti  
Directeur Général  
GIDA S.R.L.  
Italy



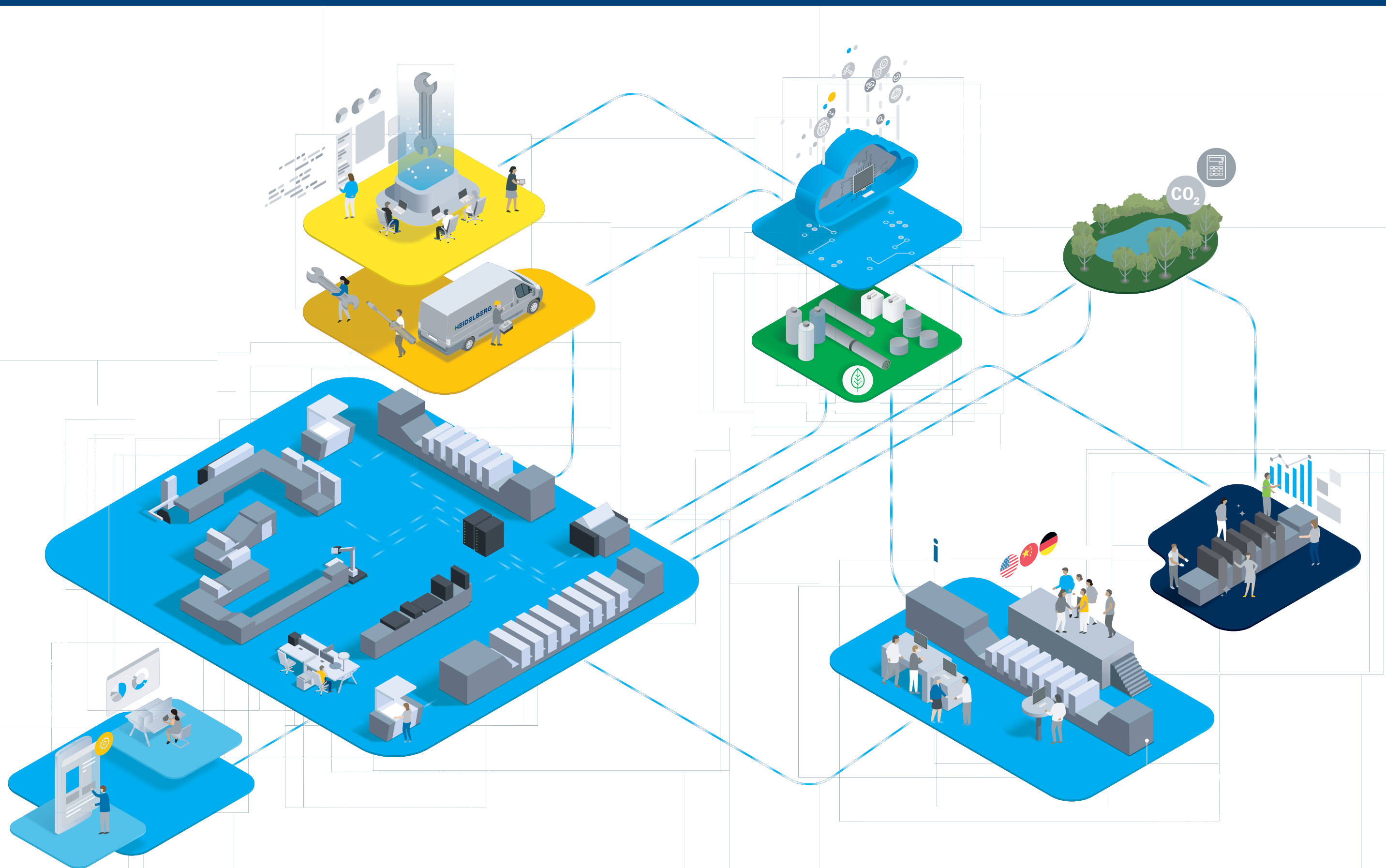
Lisez les témoignages de nos clients.  
→ [heidelberg.com/media-library](https://heidelberg.com/media-library)



# Tout sous la main. L'écosystème de HEIDELBERG.

Chaque imprimerie est différente, et chaque client a des besoins uniques et spécifiques. C'est pourquoi nous avons développé nos offres de manière à ce qu'elles répondent à l'ensemble des besoins. Ce qui nous rend unique, est que vous pouvez

trouver ici tout ce qu'il vous faut pour rendre votre imprimerie plus intelligente, plus rapide et plus performante. Faites de HEIDELBERG votre fournisseur unique pour tout ce qui concourt à votre succès.



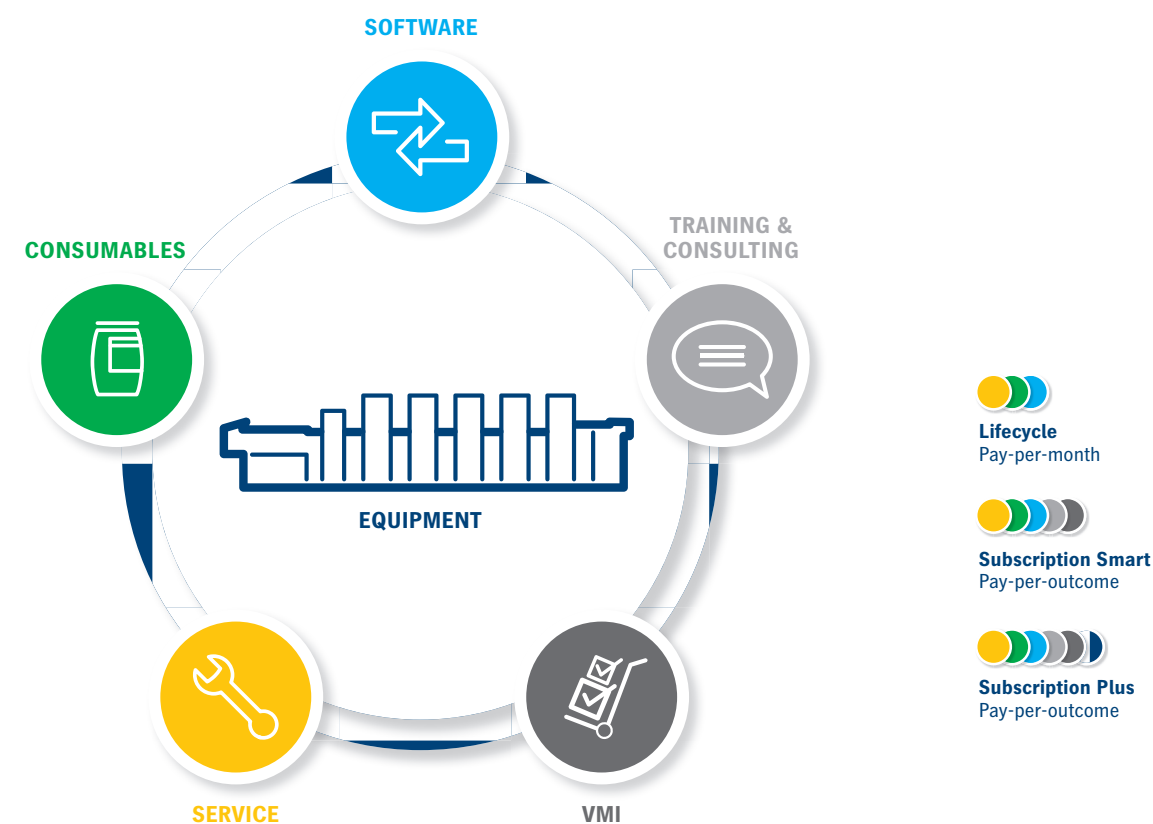
ment  
nt une  
Si vous  
serez



# Les contrats de HEIDELBERG.

## Des contrats adaptés à vos besoins.

Vous bénéficiez de la combinaison des meilleurs produits de HEIDELBERG. Nos contrats Lifecycle et Subscription vous aident à maintenir vos machines à leur meilleur niveau.



Nos contrats de service sont modulables et évolutifs en fonction de vos besoins. Nous vous proposons une offre Lifecycle d'au moins deux des trois composants: services, consommables et logiciels. Ces services sont facturés sur une base mensuelle. De plus, nos contrats de Subscription Smart ou Plus intègrent la formation, le conseil, la gestion de stock ainsi que l'équipement (en option). Vous profitez des avantages d'un système de production d'impression complet et optimisé. La facturation de Subscription se fait sur la base des feuilles imprimées.

Vous déterminez vos objectifs de productivité en partenariat avec HEIDELBERG.

Quelle que soit la formule que vous choisissez, vous réduisez vos coûts de processus et gagnez du temps précieux au profit de vos clients.

**Vous souhaitez en savoir plus ?** Contactez-nous. Ensemble, nous trouverons la solution qui répond à vos besoins.

➔ [heidelberg.com/contracts](https://heidelberg.com/contracts)

## Comment pouvons-nous vous aider ?

### Nous contacter.

Nous espérons que cette brochure vous inspirera. Nous pouvons vous aider à rendre votre activité d'impression plus efficace et plus rentable.

Si vous êtes intéressé par la **Versafire LP** ou si vous souhaitez en savoir plus sur nos offres, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes à votre écoute et à votre disposition.

Contactez-nous par e-mail à l'adresse

➔ [contact@heidelberg.com](mailto:contact@heidelberg.com)

Utilisez le formulaire de contact

➔ [heidelberg.com/info](https://heidelberg.com/info)

Trouvez le numéro de téléphone direct du représentant commercial de votre pays ici :

➔ [heidelberg.com/contact](https://heidelberg.com/contact)





## Réalisation

Heidelberger Druckmaschinen AG  
Kurfuersten-Anlage 52 – 60  
69115 Heidelberg  
Allemagne  
Téléphone +49 6221 92-00  
Fax +49 6221 92-6999  
contact@heidelberg.com  
Plus d'informations sur :  
heidelberg.com

## Avis de production

Crédit d'image : Heidelberger Druckmaschinen AG;  
Shutter, Jacob Lund (19)  
Copie des plaques : Suprasetter  
Imprimé sur : Speedmaster  
Façonnage : Stahlfolder  
Consommables : Saphira  
**Imprimé en Allemagne**

## Marques

HEIDELBERG, le logo HEIDELBERG, Versafire et Prinect sont des marques déposées de la société Heidelberger Druckmaschinen AG, en Allemagne et dans d'autres pays. Les autres marques mentionnées dans ce document sont la propriété de leurs titulaires respectifs.

Pour plus d'information sur les émissions de CO<sub>2</sub> de Versafire LP, visitez [heidelberg.com/emissiondetails](http://heidelberg.com/emissiondetails)

## Responsabilité relative au contenu

Le contenu de cette brochure a été élaboré avec le plus grand soin. Cependant, nous n'assumons aucune responsabilité ou garantie quant à l'exactitude, l'exhaustivité et la précision des données y figurant. Il n'est aucunement garanti ou assuré que le client puisse atteindre les valeurs et chiffres indiqués dans cette brochure (p. ex. concernant le fonctionnement et la puissance de la machine et du logiciel). Les données obtenues s'appuient sur des conditions idéales, ainsi que sur une utilisation conforme de la machine et du logiciel. La réalisation de ces valeurs et chiffres dépend d'une multitude de facteurs et de circonstances, échappant au contrôle de HEIDELBERG (p. ex. réglages de la machine, conditions techniques générales, conditions de l'environnement, choix des matières premières et fournitures utilisées, consommables utilisés, état de la machine et son niveau de maintenance, connaissances de l'utilisateur, respecter la configuration système requise respective, etc.).

Version oct. 2023