

# TECHNOLOGIE DE LISIER DU LEADER DU MARCHÉ





POUR UNE CROISSANCE SAINNE

Création de la société par le tonnelier  
Josef Kotte à Rieste (Allemagne)

KOTTE – UNE HISTOIRE À SUCCÈS

## C'EST SUR CETTE IDÉE

qu'est basée la philosophie de notre entreprise. Nous tenons compte de ces deux facteurs : votre croissance économique et la croissance durable de vos plantes. Les conditions changent rapidement dans l'agriculture, les technologies agricoles se développent. Les innovations sont donc à la base des activités de notre entreprise.

La marque garant est synonyme de nouvelles idées et de technologie sophistiquée adaptée à vos besoins. Elle est également synonyme de qualité et d'efficacité ainsi que d'excellent service de proximité. Notre objectif est de vous faire profiter, en tant que client, de nos développements. C'est pourquoi l'échange avec vous est très important pour nous, cette transparence faisant partie de l'image de l'entreprise familiale Kotte Landtechnik de quatrième génération.

### TOUT D'UNE SEULE MAIN

Ceux qui investissent dans des produits garant sont parfaitement parés pour l'avenir. Nous développons et produisons de la technologie de lisier depuis déjà 1967. Depuis lors, beaucoup de choses ont changé. La technologie actuelle est plus efficace et plus intelligente. De nouvelles dispositions et réglementations doivent être respectées.

Faites-nous confiance, nous savons ce qui est important en matière de technologie moderne de lisier. En tant que premier fabricant allemand et seul fournisseur complet pour la technologie de lisier et de transport, nous élaborons des solutions individuelles de haute qualité pour chaque client.

Et nous avons toujours une idée d'avance : pour une gestion efficace des données et des substances nutritives, nous avons développé des solutions à commande intuitive. Nos boîtiers de commande vous permettent par ailleurs de garder le contrôle de toutes les fonctions importantes de votre technologie de lisier.



1960, Dipl. Ing. Hans Kotte (au centre)



1967, premier épandeur de lisier Trabant



Bâtiment d'administration



Dr. Stefan Kotte, P.D.G.

Intensification de la production de tonneaux à lisier et de récipients pour aliments

# HAUTE QUALITÉ SANS COMPROMIS



## NOTRE PRODUCTION

Notre personnel hautement qualifié adapte notre technologie à vos besoins et assemble individuellement chaque tonne à lisier à la main. Pour que vous soyez tout à fait satisfaits, nous misons, non seulement sur nos propres standards de production élevés, mais aussi exclusivement sur des fournisseurs fiables.



### CHAQUE VÉHICULE EST DIFFÉRENT

Nous avons orienté toute notre production de manière à satisfaire vos désirs en tant que client et à développer une solution conçue sur mesure pour vous. Selon un principe modulaire, vous pouvez composer exactement l'équipement dont vous avez besoin pour votre entreprise.



Nous avons développé un programme intense de tests pour que nos produits répondent à tout moment aux exigences les plus élevées en termes de longévité et de qualité. Ainsi, chaque véhicule est soumis à un contrôle de qualité de plusieurs étapes jusqu'à sa livraison.



Si un dommage survient malgré tout, vous ne devez pas renoncer à votre tonne à lisier longtemps. Dans notre dépôt central à Rieste (Allemagne), nous disposons à tout moment de plus de 11 000 pièces de rechange pour nos clients. Des pièces pour la technologie d'épandage et pour la technologie de transport de presque toutes les séries depuis les années 1990 sont stockées sur une surface de plus de 1 300 mètres carrés.



Notre système de gestion des stocks veille à ce que les matériaux et les informations atteignent toujours les bons collaborateurs dans la production, l'entrepôt et le centre de distribution. La gestion centrale des documents nous permet d'accéder à toutes les informations sur chaque véhicule même plusieurs années après la commande. Nous pouvons donc retracer chaque produit sans aucune interruption et vous aider individuellement même si vous utilisez déjà votre système de lisier depuis de nombreuses années.



Fabrication de cuves de lavage pour  
le compte de l'actuel groupe mondial Miele



ALLER DE L'AVANT

Reprise par August Kotte :  
intensification du commerce et  
de la production des équipements  
agricoles

Reconversion de la production  
vers du matériel d'armements  
au début de la Seconde Guerre  
Mondiale

## Technologie de transport

En tant que full liner dans le domaine de la technologie de transport professionnelle, nous développons pour nos clients des solutions efficaces et intelligentes répondant aux exigences élevées de l'agriculture moderne. Nous connaissons les défis de votre travail quotidien. Nous exploitons cette expérience pour développer pour vous des véhicules particulièrement économiques : optimisés en termes de charge utile, faciles à utiliser et fiables, avec un excellent rapport qualité-prix.

### Nos produits de technologie de transport :

- Citernes pour camions
- Remorques pour tracteurs
- Caissons de bord de champ



Remorques avec timon à report de charge



Caisson de bord de champ



Citernes pour camions avec cuve en acier fin



ÉPANDRE EFFICACEMENT



## Tonne à lisier

De la tonne à lisier à un essieu, à la tonne à lisier à trois essieux avec une capacité de 31 m<sup>3</sup>, nous offrons à chaque entreprise la solution optimale. Ici aussi, la modularité est particulièrement importante. Nous adaptons les cuves, le système de remplissage et d'épandage ainsi que l'équipement supplémentaire à vos désirs et besoins. Ainsi, nous vous garantissons que vous recevez exactement la technologie de lisier qui répond aux exigences de votre entreprise voir docs tonne à lisier.

### Notre gamme de produits :

- Tonne à lisier à un essieu de 6 à 16 m<sup>3</sup>
- Tonne à lisier tandem de 8 à 21 m<sup>3</sup>
- Tonne à lisier tridem de 19 à 31 m<sup>3</sup>
- Tonne à lisier à col de cygne pour le CLAAS XERION



Tonne à lisier tandem



Tonne à lisier tridem



Tonne à lisier à un essieu

Production de la première tonne à  
lisier : sous le nom de marque de  
« TRABANT » avec une capacité de  
2 000 l



INCORPORER EFFICACEMENT

Construction de nouveaux bureaux et ateliers, usine 1

Construction du premier entrepôt à la nouvelle usine 2

## Outils d'épandage

Depuis de nombreuses années, nous développons et fabriquons une technologie de lisier répondant à vos exigences pratiques. Sur la base de cette expérience, nous avons fabriqué : des outils d'épandages robustes, fiables et efficaces.

Ceux qui misent sur la technologie d'incorporation garant exploitent l'engrais organique de manière optimale. L'utilisation d'engrais minéraux peut ainsi être réduite de manière écologiquement viable.

### Notre technologie d'incorporation :

- Cultivateurs et enfouisseurs
- Enfouisseurs à disques
- Enfouisseurs pour l'incorporation d'engrais de fond au maïs
- Méthode Strip-Till
- Déchaumeurs



Striger KUHN pour lisier



Enfouisseur à disques BOMECH



Déchaumeur à disques evers



Enfouisseur garant

Construction du premier hall de production de technologie de lisier, usine 2

Changement de nom de la marque « TRABANT » en « garant »



ÉPANDRE LE LISIER DE MANIÈRE OPTIMALE

## Systèmes de rampe à pendillards & à patins

Nos techniciens adaptent chaque technologie d'application spécifiquement à votre tonne à lisier. Ainsi, vous recevez un système complet fonctionnant parfaitement.

Les systèmes à rampes pendillards et à patins de nos fournisseurs Vogelsang et BOMECH pour l'épandage d'effluents liquide au ras du sol vous permettent de travailler efficacement et durablement. Les plantes peuvent absorber et exploiter de manière optimale les substances nutritives contenues dans le lisier. Parallèlement, ces technologies vous aident à préserver l'environnement. L'épandage ciblé réduit sensiblement les pertes et les émissions d'azote.

### Nos systèmes de rampes pendillards et nos systèmes de rampes à patins :

- Rampes pendillards Vogelsang d'une largeur de travail de 7,50 à 36 m
- Rampes à patins Vogelsang d'une largeur de travail de 12 à 30 m
- Rampes à patins BOMECH d'une largeur de travail de 6,20 à 30 m



Rampe à patins Vogelsang SwingMax Slide 30 m



Rampe à patins BOMECH Multi 21 m

Agrandissement de l'usine 2 : construction d'un nouvel hall de production

Présentation du premier bras d'aspiration multifonction pour l'aspiration des fosses sous terre et surélevés

Médaille d'argent DLG pour le système directionnel électrohydraulique Multi-SteeringSystem (MSS)



CONSERVER UNE BONNE VUE D'ENSEMBLE

Déménagement complet du site de l'usine 1 vers le nouveau site de l'usine 2

Achèvement du nouveau bâtiment de bureaux et d'administration

L'entreprise célèbre son 125ème anniversaire

## Technologie de commande et de contrôle

Nos boîtiers de commande vous permettent de contrôler sans problème toutes les fonctions hydrauliques de votre tonne à lisier et de vos outils d'épandage depuis la cabine du conducteur.

Que ce soit avec le modèle compact de base « MiniControl » ou avec les variantes professionnelles « SmartControl » et « GoControl ISO », nos boîtiers de commande vous permettent de toujours conserver une bonne vue d'ensemble et de travailler confortablement et efficacement.

### Nos boîtiers de commande :

- MiniControl / MiniControl +
- SmartControl Mini / SmartControl Eco
- SmartControl Comfort / SmartControl Profi
- GoControl ISO



MiniControl +



SmartControl Mini / SmartControl Eco



SmartControl Comfort / SmartControl Profi



GoControl ISO



## SERVICE PROFESSIONNEL SUR PLACE

### NOUS VOUS REMETTONS SUR LA BONNE VOIE

Une panne dans le champ ou à la ferme ? Notre service garant est à votre disposition sur l'ensemble du territoire. Si le problème ne peut pas être résolu par notre assistance téléphonique, notre équipe de service se met immédiatement en route vers votre entreprise. Nos techniciens peuvent souvent réparer la panne directement sur place. Sinon, nous remorquons votre véhicule vers l'atelier de service garant le plus proche chez l'un de nos nombreux partenaires de distribution et de service.

### Vous pouvez compter sur les services suivants :

- Assistance individuelle
- Conseil et analyse diagnostique
- Contrôle et coordination
- Personnel qualifié

### APPROVISIONNEMENT FIABLE EN PIÈCES DE RECHANGE

Notre définition d'un service fiable en pièces de rechange : fournir au bon moment les pièces appropriées au bon endroit. Notre système logistique perfectionné nous permet de vous approvisionner rapidement en pièces de rechange sur l'ensemble du territoire, peu importe quand et où cela s'avère nécessaire. Vous pouvez par ailleurs scanner un QR code sur votre tonne à lisier pour consulter en quelques secondes dans notre base de données de nombreuses pièces de rechange pour votre véhicule individuel et les commander immédiatement chez nous le cas échéant. Il n'y a pas plus simple ni plus rapide.

Cachet du distributeur