





Flottweg
Separation Technology

INGÉNIERIE ...

Notre passion pour la conception, la réalisation et la fabrication de machines, et donc notre passion pour la technologie, est notre motivation principale depuis la création de notre entreprise. Notre histoire a commencé avec des moteurs d'avion et des motos et se poursuit aujourd'hui avec des centrifugeuses, des presses à bandes et des équipements. Dans le monde entier, beaucoup de personnes profitent de notre savoir-faire extraordinaire dans la séparation solide-liquide mécanique. Nos centrifugeuses, presses à bandes et équipements sont utilisés dans différents secteurs industriels. Beaucoup de choses de la vie quotidienne ne seraient pas disponibles dans la qualité et quantité nécessaires si nos machines n'existaient pas.

... POUR VOTRE SUCCÈS

Au cours des dernières décennies nous avons obtenu un vaste savoir-faire dans le domaine de la technologie de séparation. Nous utilisons ce savoir-faire chaque jour pour le succès de nos clients. Nous entretenons un réel partenariat avec nos clients et mettons nos compétences à leur disposition. Nous les écoutons et aspirons à offrir la meilleure solution disponible, basée sur notre technologie et notre expérience. Dans un environnement de plus en plus dynamique, nous connaissons en détail les défis auxquels nos clients doivent faire face. Nous faisons en sorte que les clients de Flottweg tiennent le haut du pavé par rapport à leurs concurrents.

Il ne s'agit pas d'un simple discours, mais bien de notre mission : technologie de séparation – ingénierie pour votre succès.

Dans les pages suivantes nous vous emmenons dans *l'univers de Flottweg*. Jetons ensemble un *œil en coulisses* !





AUJOURD'HUI L'ENTREPRISE FLOTTWEG EST ...

... une entreprise active dans le monde entier et ayant des valeurs fortes. Les lignes directrices que nous suivons pour appréhender les relations avec nos partenaires et les différentes cultures, représentent la base de toutes nos décisions et actions. Nous sommes convaincus que ce ne sont pas les produits qui mènent notre entreprise au succès, mais les gens qui travaillent chez Flottweg. Plus de 800 employés dans le monde entier se dédient au succès de nos clients.

... orientée vers la clientèle. Nous collaborons avec nos clients. Nous aspirons à entretenir des relations à long terme, caractérisées par la franchise et la sincérité. Le succès de nos clients est notre moteur. Nous tenons à ce que nos clients coopèrent avec Flottweg afin d'obtenir les meilleurs résultats.

... interculturelle. Pour nous, il est très important que nos employés se sentent intégrés au Groupe Flottweg, où qu'ils soient dans le monde. Dans la vie quotidienne, nous travaillons avec plus de 50 nationalités pour nos projets. Ainsi, pour nous, il est évident de respecter toutes les cultures.

... une société ayant un but précis. Notre culture de gestion repose sur une proximité particulière avec l'employé ainsi que sur un encouragement de l'autonomie et de la responsabilité. Nous encourageons la pratique du coaching au sein de notre culture de gestion.

... transparente. Chaque changement nécessaire et ses motivations sont communiqués. Notre communication est ouverte et sincère – à l'intérieur et à l'extérieur. Ainsi, Flottweg est un partenaire fiable pour les clients et les fournisseurs.



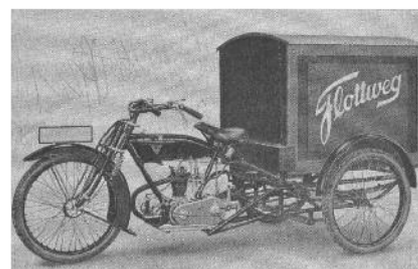
1911

Gustav Otto, aviateur lui-même, constructeur et entrepreneur, fonde l'entreprise de construction d'avions « Gustav Otto Flugmaschinenwerke » à Munich. En mars 1916, sa société fusionne avec la société « Bayerische Flugzeugwerke ». Ce dernier événement marqua la création officielle de la société « Bayerische Motorenwerke (BMW) ».



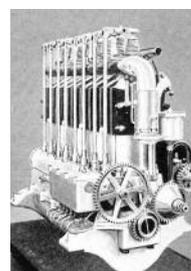
1920

Après la Première Guerre Mondiale, la société « Otto Werke München » lance sur le marché un vélo avec un moteur auxiliaire. C'est la naissance du nom de marque « Flottweg ».



1932

Dr. Georg Bruckmayer acquiert les droits du nom protégé « Flottweg » et fonde l'entreprise « Flottweg-Motoren-Werke » (usine de moteurs). À partir de 1933, l'entreprise fabrique des motos et des moteurs d'avion.



NOS RACINES

1943

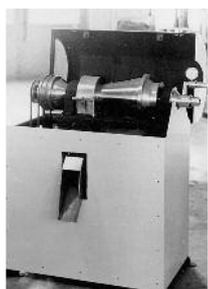
À cause de la guerre, la société est délocalisée à Vilsbiburg (60 km au nord-est de Munich) et elle commence à produire des pièces spécifiques pour l'industrie de l'imprimerie.



1953

Pour avoir un second pilier, on commence à développer les premières centrifugeuses dans les années 50.

1956



Le premier décanteur à bol plein type Z 1 est vendu à BASF AG à Ludwigshafen. À partir de ce moment, le décanteur devient le produit principal de Flottweg.

Fasciné par la technologie et la construction mécanique, Gustav Otto, fils de l'inventeur des « Moteurs Otto », lance sur le marché un vélo avec un moteur auxiliaire. Le nom « **Flottweg** » s'inspire d'une phrase allemande, selon laquelle on est rapide (en allemand « flott ») sur son chemin (en allemand « Weg »).

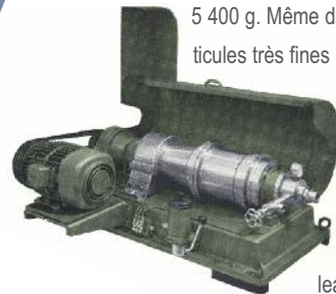
Le vrai succès de l'entreprise commence **en 1932**. Dr. Georg Bruckmayer acquiert alors les droits du nom protégé « Flottweg » et fonde l'entreprise « **Flottweg-Motoren-Werke** » (usine de moteurs). Malgré la crise économique, il pose la première pierre pour une entreprise de construction mécanique extraordinaire. D'abord, on fabrique des moteurs d'avion à côté des motos. Dans les années 50, un jalon dans l'histoire de Flottweg est finalement la construction de centrifugeuses à bol plein, les décanteurs.

Qu'il s'agisse de moteurs d'avion, de motos ou de centrifugeuses : l'ingénierie, la passion pour la technique et la joie de toujours établir de nouveaux standards accompagnent l'histoire de notre entreprise depuis plus de 80 ans.



1964

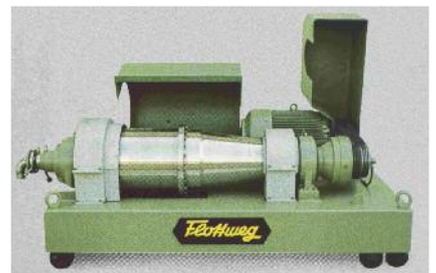
Flottweg développe en exclusivité un décanteur rapide et établit de nouveaux standards. Le décanteur Z1L peut réaliser des accélérations jusqu'à



5 400 g. Même des solides avec des particules très fines peuvent être séparés efficacement. Grâce à cette haute performance d'ingénierie Flottweg consolide sa réputation en tant que leader technologique.

1974

Flottweg développe et fabrique le décanteur à trois phases. Sous le nom de marque « Tricanter® » la machine établit de nouveaux standards qui font, encore aujourd'hui, office de référence dans différents secteurs industriels.



1983

Une nouvelle génération de presses à bandes est développée spécialement pour l'industrie des jus de fruits.



1991

Flottweg présente le décanteur à haute prestation Z92-4 conçu pour les grandes stations d'épuration.



DES JALONS DANS LA TECHNOLOGIE DE SÉPARATION ...

1993

Une centrifugeuse, unique jusqu'à nos jours, voit le jour : le Sedicanter® Flottweg qui réunit les avantages des décanteurs et des centrifugeuses à assiettes.



1994

Simp Drive® Flottweg : les exigences auxquelles les entraînements de décanteurs doivent répondre ne cessent d'augmenter. Flottweg développe un produit unique en matière d'entraînements de décanteurs : le Simp Drive®. Le système réagit automatiquement à des charges différentes et la vitesse différentielle s'adapte automatiquement aux paramètres nécessaires. Grâce à la haute efficacité de l'entraînement, la consommation d'énergie est réduite. En même temps, la déshydratation est nettement améliorée.



1995

La protection de l'environnement et le recyclage deviennent de plus en plus importants pour les entreprises. C'est pourquoi Flottweg a décidé de développer le Sorticanter® pour le traitement des matériaux plastiques. Cette centrifugeuse sépare différentes sortes de plastiques en assurant la meilleure pureté des matériaux plastiques.

... Ingénierie pour votre succès

LE SUCCÈS DE NOS CLIENTS

est depuis toujours le moteur de Flottweg. Pendant plus d'un demi-siècle, nous avons acquis un vaste savoir-faire dans d'importants secteurs. Nous connaissons en détail les défis auxquels nos clients doivent faire face. Notre objectif est d'offrir à nos clients la meilleure solution dans la technologie de séparation et, ainsi, un réel avantage concurrentiel. En étroite coopération avec nos clients, nous avons créé des machines et des procédés nouveaux qui contribuent fortement au succès de nos clients. Les expériences uniques de nos employés sont basées sur des milliers de projets couronnés de succès.



1998

Flottweg lance la construction des centrifugeuses à assiettes. Une caractéristique exceptionnelle des centrifugeuses à assiettes est le système de débouillage calme et efficace appelé Soft Shot®.



1999

Pour pouvoir encore mieux répondre aux attentes du marché chinois, Flottweg fonde une filiale à Shanghai, y compris des bureaux et un atelier.



2002

Une année importante pour Flottweg. Peter Bruckmayer, le fils du Dr. Georg Bruckmayer, libère l'entreprise du groupe et rend Flottweg indépendante. C'est la base du succès futur.

2007

Centrifugeuses d'environnement série C. À cause d'une conscience écologique croissante, les exigences de la part des stations d'épuration communales augmentent, notamment à cause des coûts énergétiques et des frais d'élimination de boues croissants. Pour répondre à ces exigences, Flottweg développe la série C. Les dimensions et les caractéristiques de ces machines sont spécialement adaptées au secteur des eaux résiduelles. En combinaison avec l'entraînement

DES JALONS DANS LA TECHNOLOGIE DE SÉPARATION ...

Simp Drive®, ces centrifugeuses à haute prestation donnent des résultats exceptionnels par rapport à l'épaississement et à la déshydratation, tout en assurant une consommation d'énergie réduite.

2008

Flottweg fonde une filiale à Kentucky/États-Unis, la Flottweg Separation Technology Inc.



2010

La série des centrifugeuses à assiettes pour l'industrie de brassage est complétée.



2012

Flottweg présente pour la première fois le Tricanter®, type Z8E. Cette machine est le plus grand décanteur à trois phases du monde. La première machine est utilisée pour la production d'amidon.



... Ingénierie pour **votre succès**

2014

Série C-XI. Flottweg complète son offre : encore plus de prestations pour la série C. Nos ingénieurs améliorent encore le système d'entraînement ainsi que le design des courants à l'intérieur de la centrifuge. Ils remportent un succès éclatant : la décharge des solides est optimisée, la pureté du centrât est plus grande et la déshydratation par le biais de la série C-XI est meilleure.







SIX MINUTES ...

... sont nécessaires pour remplir une piscine olympique de la quantité de boues que nos machines sont en train de traiter en ce moment dans le monde entier.

Bien sûr, personne ne veut se baigner dans une piscine remplie de boues. C'est pourquoi, dans le monde entier, les stations d'épuration utilisent notre technologie – d'Atlanta, de Berlin et de Saint Pétersbourg jusqu'à Shanghai et Zermatt. Il est impossible d'obtenir une haute qualité de l'eau potable sans une gestion efficace des eaux usées.

Flottweg dans la gestion des eaux

- Déshydratation et épaissement de boues d'épuration
- Séparation des solides dans le traitement de l'eau potable
- Épaississement des boues agraires (élevages, biogaz etc.)





ABSOLUMENT SANS PARTICULES ...

... c'est comme ça que l'extrait à mouture épaisse doit être dans la production du café soluble.

Les clients attendent de la poudre de café soluble des caractéristiques instantanées parfaites, c'est-à-dire qu'ils ne veulent plus de solides insolubles dans la tasse après la préparation avec de l'eau chaude. Pour assurer cela, notre clarificateur sépare tous les solides insolubles de l'extrait en utilisant des forces d'accélération énormes, jusqu'à 9 000 g. Même les particules les plus fines sont séparées. De cette manière vous pouvez être sûr d'avoir plus tard un produit instantané parfait dans la tasse pour bien commencer la journée.

Flottweg dans l'industrie des boissons

- Production des jus de fruits, de jus directs et de jus de légumes
- Technologie de séparation pour l'industrie de la brasserie
- Production des extraits et des boissons instantanées (thé, café)
- Clarification de vin et de moût

... et bien d'autres





PLUS DE 4 000 KILOMÈTRES DE LONGUEUR ...

... ca serait la taille de la file de camions-silos si on embarquait la quantité de farine que nos centrifugeuses traitent chaque année dans le monde. Nos décanteurs centrifuges jouent, en effet, un rôle important dans la production d'amidon et de gluten.

L'amidon est contenu dans beaucoup d'aliments et c'est aussi la source de glucide la plus importante pour l'alimentation humaine. De plus, l'amidon modifié est très important pour différents secteurs industriels. Non seulement l'industrie alimentaire utilise cette source d'énergie, mais également l'industrie papetière et l'industrie textile.

La méthode la plus efficace pour isoler les composants précieux de la farine de blé est d'utiliser notre Tricanter®. Celui-ci sépare l'amidon et d'autres composants directement pendant la première étape du procédé. Cela facilite les procédés en aval, augmente la qualité du produit et aide à économiser de l'eau potable précieuse. Alors ne revoyez pas vos ambitions à la baisse.

Flottweg dans l'industrie chimique, pharmaceutique et alimentaire

- Production d'amidon de blé
- Production de lactose et de caséine
- Production de PVC et de PE et recyclage
- Production de lait de soja et de protéines de soja
- Pétrochimie organique et anorganique
- Production de vitamines

... et bien plus





UN DÉLICIEUX SUSHI ...

... a plus en commun avec nos centrifugeuses que ce que vous pensez. Beaucoup de ces petits rouleaux populaires sont remplis avec du surimi, que l'on n'utilise pas uniquement dans la cuisine moderne. Le surimi est très pratique puisque c'est un aliment déjà cuit, sain et pratiquement sans graisse.

Nos machines jouent un rôle décisif dans la production du surimi. Par le biais de nos décanteurs, nous sommes en mesure d'augmenter le rendement total de plus de 50 %. Ainsi, les pertes en protéine de poisson sont nettement limitées.

Pour ainsi dire, le surimi va de la centrifugeuse directement dans le rouleau sushi.

Technologie de Séparation Flottweg pour la récupération des protéines animales, des huiles et des graisses ainsi que des biocarburants

- Production de surimi
- Récupération de l'huile d'olive
- Production et clarification de l'huile de palme
- Clarification de l'huile provenant de différentes graines
- Production de bioéthanol et de biodiesel
- Traitement des sous-produits issus des abattoirs
- Traitement du poisson et des sous-produits de poisson
- Récolte efficace des micro-algues et extraction de l'huile

... et bien plus





LES OBJETS DE DÉSIR ...

... ont généralement l'air différent. Quand on regarde des lagunes d'huile noires et des bacs de pétrole, on ne pense pas à quelque chose de précieux.

Mais au lieu de voir simplement du noir, il faut se rendre compte que ces lagunes contiennent du pétrole précieux. C'est ici que nos Tricanters® uniques entrent en jeu en transformant les déchets en matières premières précieuses. Grâce à un système sophistiqué, nos machines séparent l'eau de l'huile et des solides boueux. Le pétrole brut ainsi récupéré est déjà si propre qu'il peut être envoyé aux raffineries ou utilisé pour l'exploitation énergétique.

De cette manière on résout le problème de l'élimination des déchets tout en obtenant une matière première.

Technologie de Séparation Flottweg dans l'industrie et dans le secteur des huiles minérales

- Recyclage de l'eau de lavage du sable et du gravier
- Nettoyage des eaux usées et des gaz d'échappement dans les aciéries
- Nettoyage et traitement du goudron dans les cokeries
- Traitement des eaux usées chargées en hydrocarbures
- Traitement des boues huileuses provenant des étangs et des lagunes
- Traitement des eaux usées chargées en hydrocarbures provenant du nettoyage des bacs de pétrole
- Traitement des boues de forage, des émulsions de forage et des fluides de forage
- Traitement des airains et des minérales

... et bien plus





TRADITION ET TECHNOLOGIE DE POINTE ...

... se complètent chez nous, dans notre site de Vilsbiburg. Plus de 600 employés apprécient la position unique et l'infrastructure de la petite ville, située à environ 80 kilomètres au nord-est de Munich, tout près de Landshut.

Mais ce n'est pas seulement la situation économiquement favorable qui rend la position attrayante, mais aussi la qualité de vie. Les cyclistes passionnés trouvent devant leur porte une des plus belles régions de la Bavière avec une nature intacte. En hiver, la forêt bavaroise et les Alpes attirent les skieurs.

Pour ceux qui veulent partir plus loin, il y a l'aéroport de Munich à 45 minutes. C'est super pratique, soit pour les voyages d'affaires soit pour les vacances.

Nos employés sont très contents de la vaste offre culturelle et des multiples possibilités de loisir ainsi que des nombreuses fêtes de la région.





DE L'AUSTRALIE JUSQU'À LA ZAMBIE ...

Nos machines sont de vrais globe-trotteurs, travaillant dans tous les pays du monde et aux endroits les plus insolites. On les trouve par exemple sur les bateaux, en Antarctique ou sous la terre.

Pour être présent pour nos clients, nous disposons de filiales et de bureaux de service dans le monde entier. De plus, nous avons des bureaux de représentations dans presque tous les pays du monde, avec des interlocuteurs très investis.

Même si nous sommes représentés dans le monde entier, nos décanteurs, nos centrifugeuses à assiettes et nos presses à bande sont fabriqués exclusivement sur notre site en Allemagne. Les exigences auxquelles nos centrifugeuses doivent répondre sont en effet très strictes du fait des environnements différents auxquels elles doivent faire face, des tropiques chaudes jusqu'à la Sibérie froide.

C'est pourquoi nous avons une idée claire sur la qualité et la prestation de nos machines. C'est cette fiabilité et qualité « Made in Germany » que nos clients attendent et qu'ils estiment.

Flottweg d'un coup d'œil

- Fabrication centrale dans notre site, à Vilsbiburg, en Allemagne
- Réseau global de vente et de service dans presque tous les pays du monde
- Plus de 85 % de nos machines et systèmes sont livrés à l'étranger
- 800 employés dans le monde entier, dont 600 sur le site de production de Vilsbiburg
- Une de plus grandes entreprises formant des apprentis dans la région

... et bien plus



Série C

Centrifugeuses écologiques, conçues spécialement pour répondre aux exigences du marché des eaux usées



Tricanter®

Le pionnier des tous les décanteurs de trois phases ; perfectionné au cours des dernières années, souvent copié mais jusqu'à maintenant unique grâce à ses prestations



Sorticanter®

Conçu pour le recyclage des plastiques, le Sorticanter® peut traiter des mixtures où les solides sédimentent et flottent.



Décanteur OSE Flottweg

Un décanteur OSE spécialement conçu et adapté pour l'épaississement des boues primaires et des effluents. OSE est l'abréviation des mots allemands pour « épaisseur optimale des boues » (Optimale Schlamm-Eindickung).



Décanteur HTS Flottweg

Ce décanteur a été conçu spécialement pour la déshydratation des boues. Son nom dit déjà tout : HTS est l'abréviation des mots allemands : « haute substance de siccité » (Hohe Trocken-Substanz).



Sedicanter®

Notre centrifugeuse unique dans le monde pour le traitement des mélanges avec du sédiment mou. Le Sedicanter® réunit les avantages des décanteurs et des centrifugeuses à assiettes.



Prodecanter®

Les protéines sont des agents d'énergie. Dans la production de protéines animales et végétales, le Prodecanter® roule des mécaniques et augmente ainsi les rendements.



Série Z

Appropriée à beaucoup d'applications, mécaniquement excellente, efficacité énergétique supérieure, performances extraordinaires. Voilà juste quelques-unes des caractéristiques de notre série Z. Grâce à la construction modulaire, la machine peut être adaptée spécialement aux demandes d'industries et d'applications différentes. Peu importe qu'il s'agisse de mélanges liquides explosifs, de matériaux hautement abrasives ou de produits hygiéniquement sensibles.



DE FORTES MARQUES FLOTTWEG POUR VOTRE SUCCÈS

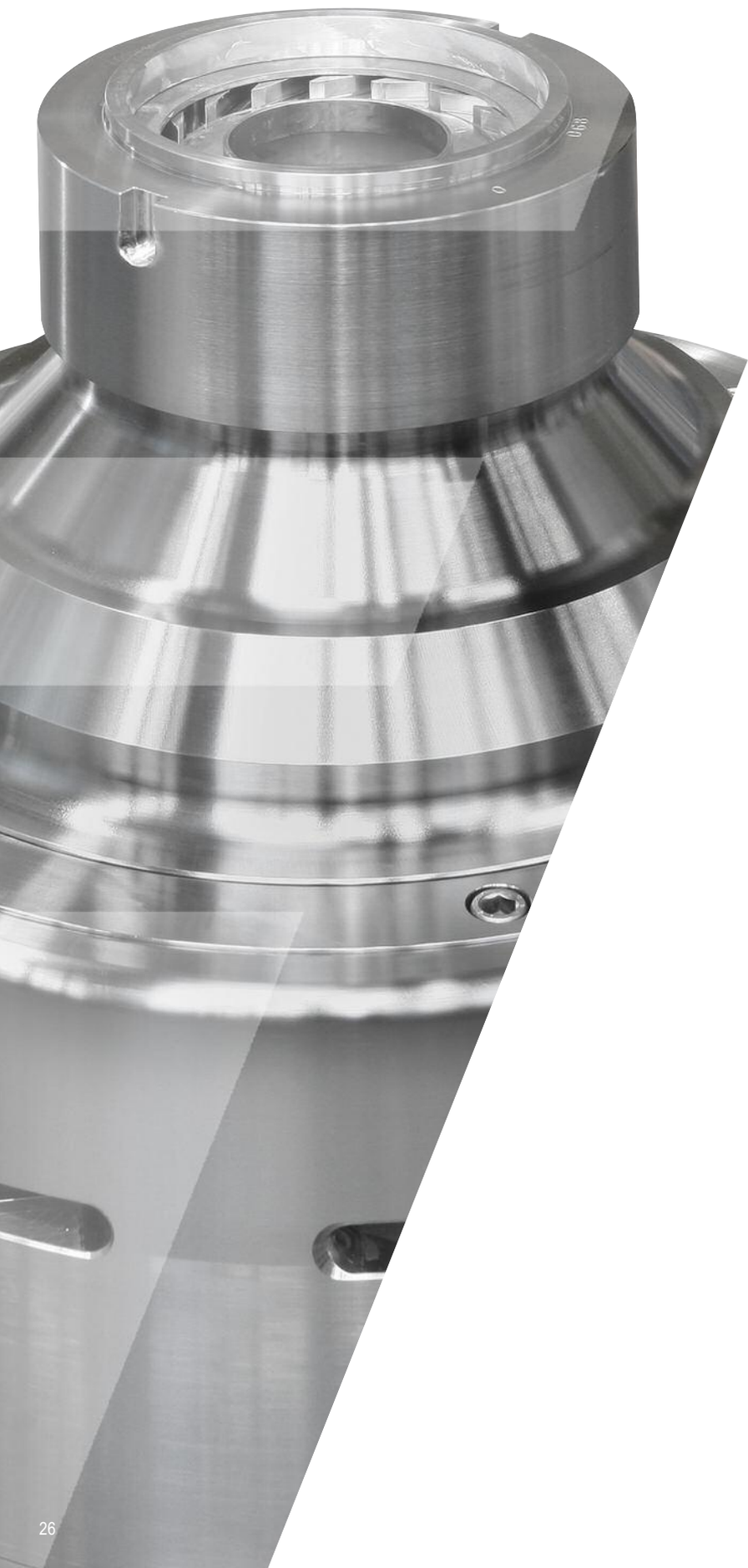
LES CENTRIFUGEUSES DÉCANTEURS ...

... offrent à l'industrie la plus vaste gamme d'applications, comparées à d'autres types de centrifugeuses. En même temps, le décanteur est parmi les machines les plus complexes qui sont utilisées dans la séparation solide-liquide.

Mais nous sommes encore plus forts : au cours des années, Flottweg a développé de nombreuses conceptions innovatrices dans la technologie de séparation et ces développements donnent toujours une nouvelle impulsion au secteur. Nos centrifugeuses à assiettes et nos presses à bandes sont également nos propres développements et correspondent à 100 % à la philosophie Flottweg. Peu importe de quelle application il s'agit – nous disposons de l'équipement de séparation approprié.

Seules une compréhension approfondie de la mécanique et de vastes connaissances des procédés permettent d'atteindre les meilleurs résultats de séparation.

Conceptions uniques, développées pour le succès de nos clients.



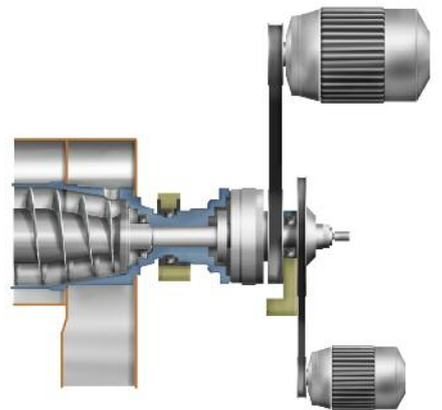
Recuvane®

Système à équiper ultérieurement pour économiser 10-20 % d'énergie.



Simp Drive®

Depuis plus de 20 ans, Flottweg établit de nouveaux standards avec cet entraînement innovant. Il contribue à réduire la consommation d'énergie et est très performant et économique. Flottweg améliore sans cesse l'entraînement Simp Drive®.



En combinaison avec le système **Simp Control®**, également développé par nos soins, nous tirons le maximum de votre procédé. Le système s'adapte automatiquement aux variations d'alimentation. Ainsi, il est possible de faire des économies, puisque seule l'énergie effectivement nécessaire est alimentée. Les variations d'alimentation sont compensées de manière complètement automatique. Il en résulte une qualité parfaite.

Série AC

Faciles à entretenir, robustes et « Made in Germany » comme nos décanteurs - voilà les caractéristiques de la série de centrifugeuses à assiettes AC de Flottweg.

Comparées aux centrifugeuses à vis à bol plein, les centrifugeuses à assiettes travaillent avec des vitesses beaucoup plus élevées grâce à leur conception particulière. En outre, les assiettes offrent une grande surface de clarification.

CENTRIFUGEUSES À ASSIETTES, PRESSES À BANDES ET ACCESSOIRES



Ainsi, il est possible d'évacuer les particules des solides les plus fins et de séparer des mélanges de liquides de manière efficace. Une caractéristique particulière des Centrifugeuses à Assiettes Flottweg est le système Soft Shot®.

Soft Shot®

Le cœur de la machine est le système de débouillage du bol Soft Shot®. Il garantit un fonctionnement silencieux. Contrairement à d'autres systèmes de débouillage, la vidange fait peu de bruit.

Série de presses à bande BFRU

Nos presses à bandes se caractérisent par un très haut rendement et une utilisation facile. Nous utilisons systématiquement de l'acier inoxydable. Ainsi, nous sommes en mesure d'assurer un haut standard hygiénique et une longue durée de vie de nos machines.



A man in a dark suit and blue tie stands in profile, looking upwards and to the right. He is holding a large, dark blue, three-dimensional geometric shape that resembles a stylized cube or a large letter 'F'. The shape is tilted and features the Flottweg logo and text. The background is a light-colored, textured wall with some cracks and shadows.

 **Flottweg**
Separation Technology

NOTRE PROPRE BUREAU D'ÉTUDES ...

... est à votre disposition pour nos cinq secteurs industriels. Nos bureaux d'études travaillent en étroite collaboration avec nos départements de vente pour assurer des flux courts. Nous connaissons les demandes de nos clients et leurs secteurs industriels. Nous avons souvent développés des solutions personnalisées avec nos clients.

Les défis auxquels nos clients doivent faire face dans leur travail quotidien sont aussi variés que les applications pour lesquelles nos machines sont adaptées. Nos solutions individuelles offrent une grande valeur ajoutée. Des systèmes spécialement adaptés à l'application fonctionnent sans accroc et se distinguent par une plus haute performance.

LA FORMULE FLOTTWEG POUR VOTRE SUCCÈS

Aperçu de nos prestations

- Consultation dans le monde entier
- Essais dans notre laboratoire, pour de nouveaux produits et procédés
- Essais dans le monde entier dans des conditions réelles, directement sur le site du client
- Solutions adaptées à votre application
- Réparations et maintenance dans le monde entier
- Livraison des pièces de rechange garantie, le cas échéant jusqu'à 30 ans
- Conseil après vente



LES PERSONNES DERRIÈRE LE SUCCÈS ...



Certains disent que chez Flottweg, nous sommes trop perfectionnistes et amoureux de la technique. Quand nos employés ont quelque chose en tête, ils ont toujours une bonne raison et agissent toujours avec la motivation de satisfaire le client. C'est précisément notre passion pour la technologie de séparation qui séduit nos clients. Car ce sont toujours les employés Flottweg et leur savoir-faire qui sont derrière le succès de nos clients.

C'est pourquoi, chez nous, seuls nos experts, spécialement formés, s'occupent de nos machines. Nous transmettons notre savoir-faire d'une génération à l'autre. Nous sommes particulièrement fiers de notre atelier d'apprentissage, qui existe depuis 1946.

Beaucoup de jeunes ayant commencé comme apprentis chez Flottweg, sont aujourd'hui cadres. Nous en sommes fiers car nous souhaitons que nos employés restent longtemps au sein de notre entreprise.

Faire carrière dans notre entreprise est plus qu'une perspective de développement intéressante. C'est pour nous une invitation claire à chaque employé de s'engager dans notre entreprise avec ses connaissances, son implication professionnelle et sa personnalité.





Ingrid Strell

Bureau d'étude pour le département industrie et huile minérale, chez Flottweg depuis avril 2008

Ce qui est unique chez Flottweg, c'est l'équipe avec laquelle je travaille. Ensemble, nous sommes en mesure de trouver pour nos clients la solution adaptée à un projet exigeant. De plus, j'ai des heures de travail flexibles. En tant que mère de deux enfants, on m'a proposé des modalités intéressantes pour réintégrer facilement l'entreprise après mon congé maternité.



Julia Lohr

Département de publicité, chez Flottweg depuis octobre 2010

Ce que j'aime beaucoup, c'est la variété de mon travail : j'ai du travail créatif et je dois jongler avec les chiffres, il y a de tout. La coopération avec des personnes provenant du monde entier rend mon travail intéressant et je parle anglais chaque jour. Tous les jours, j'apprends quelque chose de nouveau. Avoir un emploi vraiment sûr dans une entreprise moderne et en pleine expansion est pour moi très rassurant.



Keven Hardel

Département de fabrication de bols, chez Flottweg depuis août 2014

Ce qui est spécial chez Flottweg, c'est l'ambiance de travail. Les gens s'aident mutuellement et les tâches compliquées sont expliquées deux ou trois fois. En outre, les prestations sociales de Flottweg sont excellentes. Outre les primes exceptionnelles, comme la prime de congés payés et de Noël, il y a une assurance-accidents qui couvre aussi le domaine privé ainsi qu'une indemnité de transport.



Michael Maierbeck

Département de tournage et fraisage,
chez Flottweg depuis septembre 2000

Chez Flottweg, je travaille chaque jour avec les machines de production les plus modernes, ce qui me plaît beaucoup. En plus, nous avons une bonne ambiance de travail. Chez Flottweg, on n'est pas qu'un numéro.



Karl Rackeseder

Chef du département huile/graisse/biocarburants, chez Flottweg depuis octobre 1992

L'orientation internationale de l'entreprise et le nombre infini d'applications dans lesquelles nos machines sont utilisées font de Flottweg un employeur exceptionnel. Une expérience unique est la coopération avec des collègues du monde entier. Le contact quotidien avec des cultures différentes – et pas seulement au téléphone mais aussi en déplacement à l'étranger, rend le travail chez Flottweg extrêmement varié et divertissant. De plus, avec nos machines, nous contribuons à la protection de l'environnement et à l'utilisation optimale de nos ressources naturelles.



POURQUOI L'ENTREPRISE FLOTTWEG EST EXCEPTIONNELLE ...

Florian Steinbrückner

Département contrôle de gestion,
chez Flottweg depuis septembre 2004

J'aime bien travailler dans notre équipe jeune et constamment en croissance et j'apprécie surtout la diversité de mon travail. Une hiérarchie plate et un fort esprit d'équipe assurent une ambiance de travail agréable.

Grâce à sa croissance continue, l'entreprise Flottweg est devenue un de plus importants employeurs de la région. Par contre, quant à sa structure, Flottweg est toujours une entreprise familiale. Les directeurs connaissent les noms des opérateurs des machines et estiment leur travail. Les primes exceptionnelles qui sont payées chaque année, même aux apprentis, en sont la preuve. Si l'entreprise va bien, les employés vont bien aussi, pour cela Flottweg est sans aucun doute unique.



Flottweg Separation Technology – Engineered For Your Success



Flottweg SE
Industriestraße 6-8
84137 Vilsbiburg
Deutschland (Germany)

Tel.: +49 8741 301-0
Fax: +49 8741 301-300

mail@flottweg.com
www.flottweg.com