



**C'EST POUR  
▶ VOUS QUE NOUS  
PRODUISONS!**

La fixation parfaite

## Eurotec

Nous sommes une entreprise de taille moyenne, qui travaille à la mise au point, à la production et à la distribution de produits destinés au secteur du BTP.

Ce faisant, nous fournissons des produits destinés à la construction en bois, à l'aménagement de terrasses et la fixation du béton à l'Europe entière à des commerçants spécialisés qui assurent la distribution aux spécialistes.

## Étapes

### 1999

Le 01/05/1999, les deux gérants Gregor Mamys et Markus Rensburg fondent l'entreprise Eurotec GmbH au «Times Busch» à Hagen. L'entreprise démarre dans une petite cave avec garage attenant qui sert d'entrepôt avec 50 emplacements. Il s'avère rapidement que les capacités ne sont pas suffisantes.

### 2003

Après plusieurs transferts de site au sein de Hagen, on se décide en 2003 pour un bâtiment d'entreprise situé dans la Werkzeugstraße. À l'époque, l'entrepôt offre environ 300 emplacements.

Cet entrepôt aussi s'avère rapidement trop petit. Après maintes extensions, les capacités sont épuisées, il faut un nouveau bâtiment d'entreprise ! Les gérants se mettent en quête et trouvent un site approprié à Hagen.

### 2007

En 2007, l'équipe d'Eurotec composée de 30 collaborateurs emménage dans le nouveau bâtiment «Unter dem Hofe 5». La nouvelle construction se compose d'une aile réservée aux bureaux et d'un entrepôt attenant offrant env. 3.500 emplacements.

### 2010

Déjà 3 ans plus tard, la nouvelle construction devient l'ancienne construction. Une nouvelle halle d'entreposage offrant 7.500 emplacements supplémentaires et des bureaux superposés est construite en annexe.

### 2012

En 2012, nous programmons l'étape importante suivante. La pose de la première pierre de l'atelier de production sonne le début de la production en interne.

### 2013

Depuis le 07/01/2013, une part sélectionnée de la gamme de vis pour constructions en bois est produite sur une première machine dans la propre halle de production à Hagen.

### 2014

En 2014, nous travaillons intensivement à poursuivre l'extension de la propre production.

### 2015

En 2015, nous avons développé notre capacité de production pour pouvoir proposer une gamme étendue de produits issus de notre propre production.

### 2016

Depuis 2016, les travaux de construction s'activent pour déménager le parc de machines vers un nouvel atelier. En raison de la croissance persistante que nous connaissons, des espaces de bureaux supplémentaires seront créés à Hagen. Prochaine étape : l'agrandissement des capacités d'entreposage dans l'ancien atelier de machines.

### 2018

En raison de la mise à disposition du nouvel atelier de production, la totalité du parc de machines pourra déménager début 2018. Nous commençons la construction d'un entrepôt de stockage supplémentaire.

**Une fin n'est donc pas en vue...**

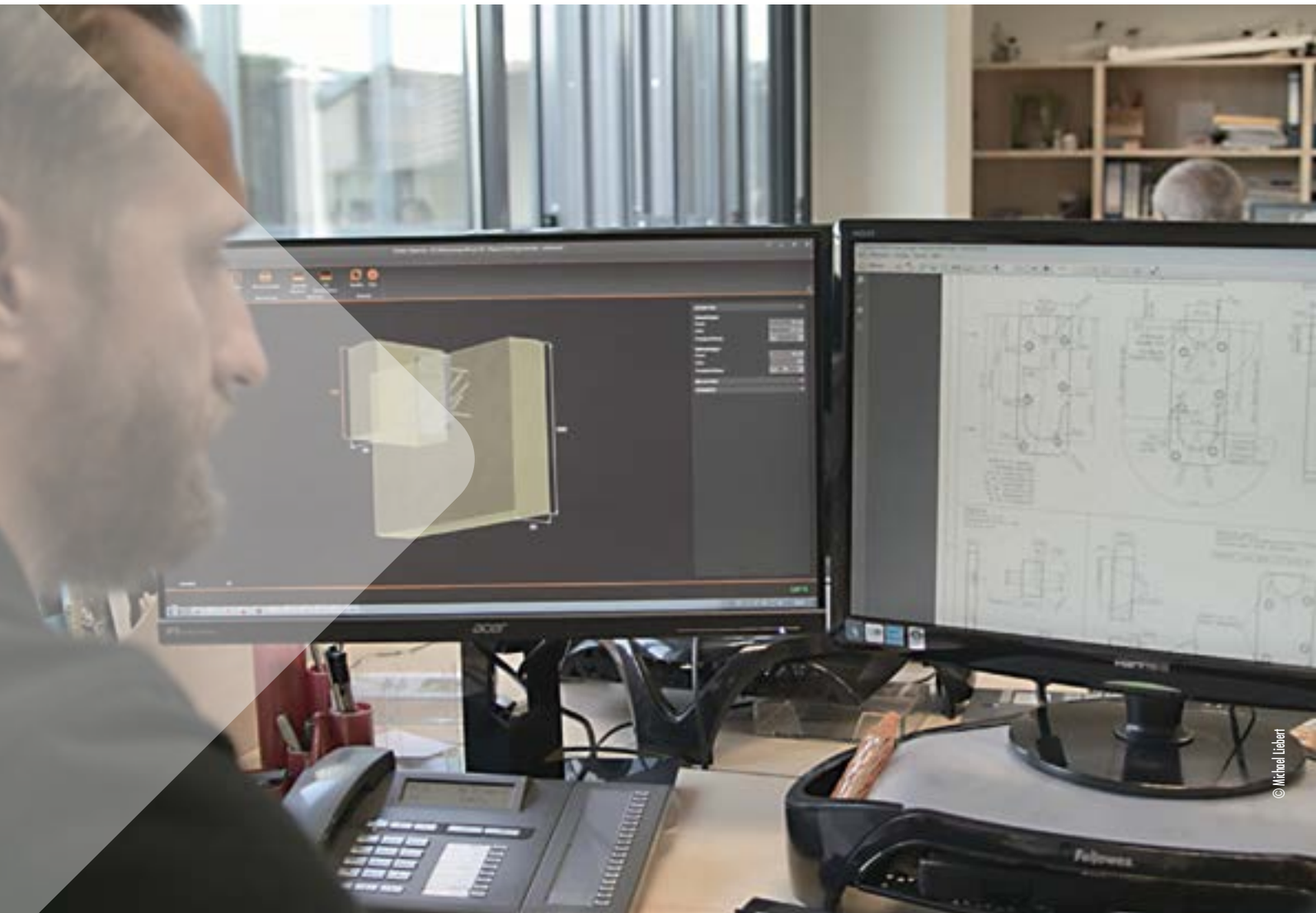




## Production interne sur le site de Hagen

En démarrant la production en 2013, nous avons osé inaugurer une étape importante dans l'histoire de l'entreprise. Le succès rencontré et la production en croissance constante montrent que nous nous sommes fait une place sur le marché grâce à nos produits.

Les avantages de la production en interne tombent sous le sens : Les exigences qualité élevées de nos clients peuvent ainsi être mieux mises en œuvre et contrôlées en permanence. À cela s'ajoutent les circuits courts et le temps de réaction rapide aux besoins du marché.



© Michael Lebert

## Notre département Ingénierie et Construction



**Nos clients bénéficient de tout un ensemble où la qualité des produits est une priorité.**

Nombre de processus et phases de travail assurées dans d'autres entreprises par des prestataires extérieurs se font chez nous en interne.

Ceci nous permet de garantir à nos clients d'avoir affaire à un seul et même fournisseur et d'avoir des interlocuteurs directs pour leurs projets au sein de notre entreprise. Issus des secteurs les plus divers du BTP, nos spécialistes créent leurs

modélisations en 2D ou en 3D, commandent et contrôlent les premiers modèles, déposent des demandes d'homologation, déposent les demandes de brevets, délivrent les autorisations, contrôlent la fabrication en série et bien d'autres choses encore.

L'ensemble des produits de notre gamme centrale ont les Agréments Techniques Européens et rapports d'essais importants pour le secteur du BTP, signe de notre exigence qualité élevée.

En outre, nous proposons de nombreuses prestations de S.A.V. Ceci va des calculs gratuits pour projets de bâtiment aux formations organisées à l'extérieur, en passant par diverses aides à la vente sous forme de rayonnages-témoins et terrasses-témoins et par diverses vidéos de présentation d'applications.

Par nos produits, nous réagissons aux besoins généraux du marché et travaillons avec nos clients à des solutions répondant à des thématiques précises.



## Assurance qualité et certifications

### La qualité est à la base de toutes nos activités.

Notre objectif suprême est de proposer à nos clients des produits et services sans défauts tout en respectant les délais à 100%.

Nous attendons de chacun de nos employés un engagement sans failles sur la qualité. La priorité est donnée à la formation et au développement continu de la réflexion et de l'action au service de nos clients et de la qualité.

Nous nous engageons à respecter les exigences légales et administratives dans un cadre économique tout en encourageant un comportement respectueux de l'environnement.

Nous sommes fiers de pouvoir présenter tous les produits en segments de bois, de façades et de béton certifiés ETA.

Il va de soi que notre assurance qualité vérifie tous les jours les lots s'ils répondent aux normes, telles que la conformité aux plans, aux fonctionnalités, l'aspect et le respect des règles propres aux clients.

C'est la seule approche qui nous assure que nous fournissons à nos clients la haute qualité constante à laquelle nous les avons habitués.



© Michael Liebert

## Découpe et formage à la presse



© Michael Liebert

Autre compétence : la découpe et le formage à la presse. Grâce à cette technique, nous produisons des solutions spécifiques destinées aux applications les plus diverses de nos clients du monde entier.



© Michael Liebert

**C'est pour vous que nous produisons.**

Nous disposons pour ce faire de presses excentriques de 40 à 400 tonnes de force de compression et de 400 courses par minute maximum. Des largeurs de bande allant jusqu'à 500 mm et des épaisseurs de bande de 0,15 à 8 mm sont possibles. La production s'effectue prioritairement depuis la bobine au moyen d'outils de coupe progressive ou d'outils à suivre créés en interne.

En outre, les experts conseillent volontiers nos clients sur le choix des matériaux et des surfaces. Les variantes et réalisations les plus diverses sont possibles ici afin de trouver la solution optimale adaptée à chaque domaine d'application.

On s'attache surtout alors à instaurer une coopération étroite avec nos clients pour répondre du mieux possible à leurs désirs et à leurs exigences.

Quelles que soient vos exigences, vous n'aurez toujours qu'un seul interlocuteur en venant chez nous.



## Formage à froid



## Qualité allemande: nous en sommes fiers!

Depuis le démarrage de la production en 2013, la gamme de fabrication a été constamment élargie pour fabriquer nous-mêmes une part de plus en plus grande de pièces formées à froid à queue longue sur le site de Hagen. Cela comprend par exemple également quelques vis pour constructions spéciales, comme les vis à filetage total KonstruX ou les vis Topduo pour construction de toits.

Dans notre atelier de fabrication, nous réalisons des pièces formées à froid d'un diamètre pouvant aller jusqu'à 10 mm et d'une longueur allant jusqu'à 1.000 mm. Ce qui est particulièrement économique, c'est que nous pouvons automatiser sur nos machines 8 phases d'usinage. En transférant la production dans un plus grand atelier, ce secteur a été également agrandi par des machines supplémentaires.



## Moulage par injection plastique

**Votre avantage:  
Notre expérience de  
plusieurs années dans le  
domaine des pièces  
injectées en plastique.**

Notre gamme de productions comporte des pièces injectées en plastique multidimensionnelles.

Le parc de machines moderne permet d'usiner les thermoplastiques les plus divers selon les besoins et les applications.

Nous sommes à même de fabriquer toutes sortes d'éléments en plastique, **et pas seulement des produits de notre secteur**. Nos machines fonctionnent à des forces de maintien de 30 à 220 tonnes.

Le parc de machines complet a été transféré, début 2018, dans un nouvel atelier de production en raison d'agrandissements constants.

**Eurotec fabrique tous ses produits d'une manière respectueuse de l'environnement**

Les pièces de rebut et pièces manquantes sont recyclées à 100% et le matériau broyé est retraité.





© photo newman - stock.adobe.com

## Extrusion

**Utilisez les possibilités  
variées du procédé  
d'extrusion.**

Lors de l'extrusion, la matière première est échauffée et comprimée sous pression à travers un outil servant de moule.

Il en résulte une barre droite qui peut être découpée à volonté. Cette opération est utilisée entre autres sur les profilés en aluminium et les lames de terrasse WPC.

Les avantages majeurs sont que des formes très complexes peuvent être produites dans de grandes longueurs et avec une extrême précision.





## Capacités de stockage

**L'extension constante de nos entrepôts de stockage souligne notre croissance permanente.**

Alors qu'il n'y avait que 11.000 emplacements en 2014, nous avons pu mettre à la disposition jusqu'à 20.000 emplacements depuis le début 2019 grâce à une construction nouvelle.

L'extension de notre entrepôt nous permet de garantir à nos clients un débit élevé constant des entrées et des sorties.

En outre, nous avons en stock la majeure partie de nos produits.

Pour nos clients, cela signifie que nous pouvons assurer presque toujours un délai de livraison de quelques jours!

De même, nous pouvons réaliser des commandes rapides avec des quantités individuelles en quelques jours ouvrés.





## Eurotec, partenaire fort



Eurotec s'est battue pour mettre au point des produits qui offrent à l'utilisateur professionnel le maximum d'avantages et d'avance par l'innovation. Pour ce faire, nous réalisons des produits toujours uniques en étroite coopération avec le client.

Le coeur de gamme est constitué des vis et systèmes de fixation destinés aux matériaux bois et béton ainsi que des soubassements et systèmes de fixation de grande qualité destinés à la réalisation de terrasses.

Ici, la philosophie déclarée de l'entreprise veut que ce ne soit pas le prix, mais la qualité des produits qui compte. Le fait que le rapport prix/performance soit juste est attesté par une clientèle de plus en plus nombreuse de plus de 4000 revendeurs dans le monde entier.

Utilisez vous aussi le large éventail d'offres.

**Nous nous réjouissons de ce partenariat avec vous!**

Nous fabriquons également des sous-ensemble à partir de diverses possibilités et technologies de production.

**EN QUOI**

**▶ POUVONS NOUS  
VOUS ÊTRE UTILES?**

**20**  
ANS de  
qualité

[www.eurotec.team](http://www.eurotec.team)

E.v.r.o.Tec GmbH  
Unter dem Hofe 5  
D-58099 Hagen

Tel. 0049 (0)2331 62 45-0  
Fax 0049 (0)2331 62 45-200  
E-Mail: [info@eurotec.team](mailto:info@eurotec.team)