

Zeitschrift:	Technique agricole Suisse
Herausgeber:	Technique agricole Suisse
Band:	66 (2004)
Heft:	9
Rubrik:	Les constructions de Peter Meier? : Pour toutes éventualités!

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Peter Meier trouve toujours une solution.
(photo U. Zweifel)

Les constructions de Peter Meier? Pour toutes éventualités!

Entre les écoles d'agriculture, les démonstrations de véhicules ou les journées du Service de prévention des accidents dans l'agriculture – SPAA, Peter Meier est toujours en route. Son message: «Trop de véhicules agricoles sont équipés de systèmes d'attelage dangereux!» Depuis plus de 10 ans, il concentre ses efforts sur de meilleures solutions d'attelage. Pour ce faire, une étroite collaboration le lie au service technique de l'ASETA et au SPAA.

Ueli Zweifel

Ce sont des pièces déformées, des attelages cassés provenant de tracteurs ou de remorques que Peter Meier présente au public lors de ses démonstrations. Des objets qui en disent long surtout l'on pense aux vitesses de transport et aux charges sans cesse en augmentation dans le secteur agricole. Investir dans un attelage à rotule de Scharmüller est un gage de sécurité car tout comme le jeu, l'usure est de l'histoire ancienne.

L'atelier mécanique de Peter Meier – constructeur de véhicules peu ordinaires – se trouve tout près de Zurich, à Otelfingen. Fils de paysan au bénéfice d'une formation de mécanicien sur poids lourds, il a acquis ses compétences techniques à l'école de recrue, comme mécanicien sur grues. Ses connaissances

administratives, il les doit à l'institut de commerce KLZ de Zurich, et c'est auprès d'une entreprise spécialisée dans les gros transports qu'il a acquis son expérience de chauffeur de camions.

La PME de Peter Meier, fondée en 1984, a fêté son 20^e anniversaire cette année, et c'est avec satisfaction qu'il jette un regard sur le travail accompli jusqu'ici, notamment durant ces dix dernières années. «Très souvent, les gens viennent me trouver lorsqu'ils ne savent plus comment continuer», explique Peter Meier. Comme mécanicien sur poids lourds et grutier sur d'énormes grues mobiles, il est en effet toujours confronté à des cas exceptionnels.

Rester économiquement rentable et assurer la sécurité de ses constructions sont les buts de Peter Meier. Son esprit inventif, il l'a mis à contribution en participant au développement des produits du constructeur autrichien Scharmüller. L'attelage à rotule conçu par cette maison est connu depuis longtemps; il est pratiquement identique à celui des voitures de tourisme. D'excellentes installations et une grande connaissance des systèmes de soudure permettent à Peter Meier de répondre aux désirs de ses clients, des désirs qui se transforment à chaque fois en de véritables défis. Qu'il s'agisse de

microsoudures pour la technique médicale, de réparations sur des machines de chantier, de construction de remorques spéciales à l'intention de l'agriculture ou des voitures municipales ou encore de l'installation de composants hydrauliques, ses ateliers voient défiler une variété infinie de créations.

L'assemblage et la construction d'éléments d'attelage sur des tracteurs, transporters ou remorques de travail représentent l'essentiel

de ses activités et sont la grande force de sa PME. Il gère son entreprise avec sa femme Susanne. Une collaboratrice à plein temps se charge de la gestion, et deux employés à temps partiel, formés en construction métallique et en agriculture, travaillent à l'atelier. Pour compléter son équipe, Peter Meier recherche un jeune collaborateur motivé, avec un c.a.p. de mécanicien sur poids lourds ou sur machines agricoles. ■



Construction spéciale, fabriquée et montée à Otelfingen: Aebi TP 98 avec support pour grue, attelage Scharmüller K120 et un plateau pour semi-remorque garantissant un poids total de 9 t. (photo P. Meier)

Distribution des attelages à rotule Scharmüller en Suisse

Importateur général:
Spezialfahrzeug-Bau Peter Meier
Steinhofweg 4, case postale 117,
8112 Otelfingen

Paul Forrer AG, Aargauerstr. 250
8040 Zurich