

Des presses au service de l'industrie technique

Polyval à 1530 Payerne

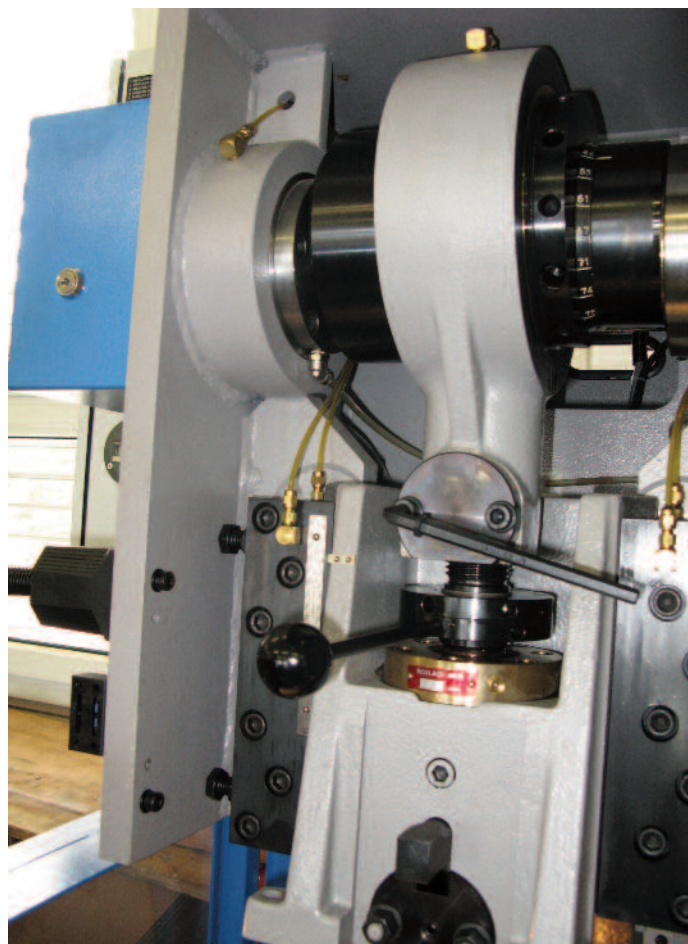
F. Bonjour, Secrétaire général du GIM-CH

Une grande entreprise sociale

C'est en 1971 qu'est créée l'association privée d'utilité publique Polyval.

Entreprise sociale à vocation industrielle, Polyval dispose de 7 ateliers régionaux actifs dans différents domaines et notamment la mécanique. Elle emploie 448 collaborateurs bénéficiaires de rentes AI et 86 employés, dont la majorité sont en charge de l'encadrement. Son chiffre d'affaires annuel est proche de 18 millions dont 37% provient des subventions allouées par le Canton de Vaud pour ses prestations au profit des personnes handicapées, le solde étant constitué des produits des travaux vendus sur le marché.

L'association s'installe en 1977 dans la Broye, à Payerne, et se spécialise très tôt dans les travaux d'étampage.



Système de réglage de la presse emg

De nouvelles presses conformes aux nouvelles règles de sécurité

Cet atelier, a investi récemment dans de nouvelles presses EMG de 6 à 25 tonnes et s'équipera, d'ici à 2011, d'unités supplémentaires portant la capacité d'étampage à 80 tonnes. Ces presses, produites en France voisine et commercialisées en Suisse par la maison Luthy Machines à la Chaux-de-Fonds, sont en tous points conformes aux nouvelles règles de sécurité édictées par la SUVA. En effet, d'ici à 2012, toutes les presses excentriques à clavette devront bénéficier soit d'appareillage de sécurité spécifiquement agréé, soit devront être remplacées. Ce sont des dizaines de milliers de francs que devront investir toutes les entreprises de l'industrie technique qui disposent dans leur atelier de telles presses.

Polyval a pris les devants, en étroite collaboration avec la Suva, et c'est ainsi que les 11 presses formant le parc machine actuel seront peu à peu remplacées jusqu'en 2011 par 6 nouvelles unités pour un investissement global de l'ordre de Fr. 300 000.-.

Les presses EMG simples et efficaces

Les nouvelles presses EMG, très simples d'utilisation au quotidien et facilement réglables, font le bonheur des collaborateurs bénéficiaires de rente de l'assurance invalidité.

Elles font également la fierté du responsable du site de Payerne, M. Philippe Meige. Mécanicien-outilleur de formation, M. Meige relève avec satisfaction le très grand savoir-faire acquis par Polyval à Payerne dans ce domaine d'activités très spécifique. Au bénéfice de nombreux clients dans l'industrie, que ce soit dans la fabrication de stores, de composants électroniques, voire de connexions, l'atelier répond à toute sorte de sollicitation. Comme très souvent, le client est invité à confier son outillage à l'entreprise qui réalisera les travaux à la presse. Cela s'effectue sans problème aucun, avec même la possibilité, si nécessaire, d'effectuer l'entretien de l'outillage et même de participer à la réalisation, en partenariat avec des spécialistes, d'outillages pour le client.

Une collaboration réussie avec la SUVA

Polyval se réjouit du très bon accompagnement de la SUVA pour lui permettre de mener à bien son projet. Véritable partenaire, la SUVA a su apporter, dans un esprit d'ouverture, les compétences qui étaient nécessaires à la mise à niveau de l'outil de production. La réception des nouvelles machines a d'ailleurs été fêtée en présence de M. Byland inspecteur de la SUVA et de M. Da Silva représentant de la maison Luthy machines, au plus grand plaisir de M. Hervé Niclass, collaborateur chez Polyval depuis 28 ans.

Sous-traiter à Polyval ses travaux à la presse est une bonne décision d'entrepreneur

Savoir-faire, garantie des délais, flexibilité, l'atelier Polyval de Payerne a tous les atouts en



Réalisation de pièces pour stores à lamelles

Portrait de Philippe Meige, responsable de l'atelier Polyval de Payerne



Nom: Meige
Prénom: Philippe
Formation: mécanicien chez Fuchs Frères
monteur externe chez Bobst SA
mécanicien outilleur

ainsi pour proposer aux entreprises de sous-traitance de la mécanique son nouveau parc de machines. Plutôt que d'investir dans de nouvelles presses ou dans la mise en conformité de presses plus anciennes, chaque industriel serait bien avisé de recourir à la capacité de production de Polyval, qui se met ainsi réellement au service de l'industrie.

Pour toute question, M. Hervé Corger, membre de la direction de Polyval, 021 642 70 70 ou par e-mail à l'adresse herve.corger@polyval.ch et M. Philippe Meige, Responsable du site de Payerne, 026 660 52 92 ou par e-mail à l'adres-

se philippe.meige@polyval.ch se tiennent à disposition.

Le GIM-CH est très heureux de pouvoir compter parmi ses membres sur la présence de Polyval qui fait partie intégrante du paysage de la sous-traitance mécanique dans le canton de Vaud et en Suisse romande, mais qui peut également offrir de nombreuses prestations dans des domaines aussi divers que le cartonnage, la tampographie et même les cadeaux d'entreprises.

Plus de renseignements sous www.polyval.ch