

CLAIR ET ÉCONOMIQUE.

UN ÉCLAIRAGE D'ATELIER PRATIQUE POUR UN MÉCANICIEN SUISSE.



MAÎTRE D'OUVRAGE

PIUS MEIER

PLANIFICATEUR DE L'ÉCLAIRAGE

ELEKTRO ZOLLINGER

AG AVEC REGENT

BELEUCHTUNGSKÖRPER AG

Pius Meier est un pro de la réparation, de la révision et de la construction mécanique. Il était d'abord mécanicien et se déplaçait beaucoup pour s'occuper des engins et machines de construction, forestiers et agricoles de ses clients. Entre-temps il travaille de plus en plus comme spécialiste de l'hydraulique dans son grand atelier. Celui-ci est intégré dans une construction neuve à Mellingen (canton d'Argovie), qui abrite aussi sa maison.

Les attentes par rapport à l'éclairage du nouvel atelier étaient très simples: clair et économique, pas plus. La gamme Traq en version LED que Regent venait de lancer tombait à point. Là où se font des travaux comme la rectification et la soudure il faut des luminaires dotés de la protection nécessaire. C'est pourquoi le système Traq utilisé est équipé de joints d'étanchéité. Par rapport à une solution fluorescente conventionnelle, Traq n'est pas seulement plus intéressant au plan de l'efficacité énergétique, mais aussi au plan du coût d'acquisition. Le haut niveau d'éclairement est produit en effet avec moins de luminaires.

