



HortiMaX P-Plus®

- Aperçu actuel des performances de la main-d'œuvre et de la récolte
- Compréhension des frais de main-d'œuvre et signalisation directe des performances des employés
- Connexion avec les systèmes de pesage et de tri et possibilité de saisie au moyen d'un code
- Contrôle de l'accès pour une sécurité optimale

Contrôle optimal de la production !



Les systèmes d'enregistrement de l'exploitation doivent augmenter la qualité du produit et de travail. L'objectif d'un tel système est également d'éviter les goulets d'étranglement ainsi que d'identifier et de réduire les frais pouvant être évités. P-Plus offre ces possibilités d'adapter la gestion de votre exploitation à vos souhaits et même au-delà. Avec P-Plus, vous avez un contrôle direct de la production et des frais de main-d'œuvre et vous pouvez orienter la qualité du travail et de la production de façon optimale.

Information en temps réel

P-Plus communique immédiatement les informations. Les données saisies dans la serre par l'employé sont immédiatement centralisées et traitées. Avec P-Plus, les rendements et les progrès de la production sont sans cesse tenus à jour. Vous pouvez contrôler la qualité du travail, vérifier le respect du planning, s'il convient d'augmenter la main-d'œuvre ou s'il est possible de commencer demain ou même aujourd'hui à livrer le client. Des informations importantes qui vous aident à orienter votre production, rationaliser vos processus et maîtriser vos coûts.

Motivation du personnel

P-Plus renvoie immédiatement les informations relatives aux performances de travail (normes) aux employés travaillant dans la serre. Cela stimule ces derniers qui reçoivent tout de suite une réaction sur leur travail après avoir signalé la fin d'une tâche. Il est également possible de consulter ses propres performances sur un terminal dans la cantine, où les normes par personne ou par groupe peuvent être demandées. Les normes réalisées peuvent dans P-Plus être comparées entre elles.

Maîtrise effective de l'exploitation

P-Plus traduit vos analyses en graphiques, tableaux et plans de serre clairs (« La serre en images »). Une saisie incorrecte est immédiatement détectée et le système propose lui-même la solution. L'utilisation de codes exclut toute saisie incorrecte de données personnelles. Le système P-Plus fonctionne en outre dans deux sens : les données provenant de la serre sont centralisées et P-Plus peut également renvoyer des informations au terminal (et donc à l'employé) dans la serre. Il est ainsi possible de retrouver dans l'allée centrale les données sur les employés, les allées, les chariots et les tâches. La maîtrise de l'exploitation est alors véritablement effective !

Modules et accouplement

Le logiciel P-Plus a été conçu de façon modulaire. Dans les divers modules, des connexions sont établies avec des logiciels externes. Le module « Production », par exemple, est en liaison avec les systèmes de pesage et de tri. HortiMaX livre divers systèmes de pesage pour enregistrer votre production. Systèmes de pesage à palan, ponts-basculés mobiles et balances fixes avec système de reconnaissance des chariots peuvent ainsi être intégrés dans P-Plus. Le module « Observation » est quant à lui connecté à Crop-IT®. Crop-IT® est le logiciel de gestion pour les fonctions intégrées de protection des plantes, de contrôle de la qualité et d'enregistrements environnementaux. Il est également possible d'exporter des données dans Excel par l'intermédiaire du module « Rapports ».

Contrôle de l'accès

Ce module vous permet de déterminer qui peut pénétrer dans votre entreprise, quand et par quelles portes. Tous les portails et toutes les portes d'accès à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise peuvent être équipés d'un système d'enregistrement d'accès. Les employés doivent se signaler à la porte avec leur propre code d'accès. P-Plus compare les données personnelles avec les droits attribués à chacun des employés. P-Plus enregistre qui est entré dans l'entreprise, quand et par quelle porte. Le système enregistre également à qui et quand l'accès a été refusé.