



ZO HOUDT U HET KLIMAAT ONDER CONTROLE, WAAR U OOK BENT

Met een computer het klimaat van uw koelhuis onder controle houden, waar u ook bent. Een utopische gedachte? Beslist niet, dankzij de BatNetWin™-technologie van Besseling.

BatNetWin™ is speciaal ontwikkelde communicatiesoftware die de mogelijkheid biedt het bewaarproces tot in detail te sturen/bewaken en de aangesloten apparatuur optimaal op elkaar af weet te stemmen.

De software laat 'real-time' de gemeten waarden van alle cellen zien waarna, indien nodig, een waarde nauwkeuriger afgesteld kan worden. U heeft immers directe controle over alle aangesloten apparatuur. De atmosfeer in een cel kan geoptimaliseerd worden, waardoor de kwaliteit van uw product niet afneemt. Afname van kwaliteit kan bijvoorbeeld vochtverlies zijn en vochtverlies betekent immers inkomstenverlies.



Met behulp van de PC worden de instellingen van de apparatuur en de meetgegevens automatisch opgeslagen. Deze informatie kan zowel grafisch als in tabelvorm weergegeven en afgedrukt worden. Dit maakt het mogelijk om diverse overzichten te genereren en bijvoorbeeld periodes met elkaar te vergelijken. Desgewenst kunnen wij vanuit ons hoofdkantoor de meetgegevens van uw Besseling systeem bestuderen, om u zo het juiste advies of oplossingen te bieden.

BatNetWin™ is een unieke applicatie die niet alleen gebruikt kan worden voor de beheersing van het CA/ULO systeem, maar die het gehele koelcomplex kan besturen: gassenbeheersing, vochtbeheersing en temperatuurbeheersing. U heeft dus geen apart besturingssysteem nodig voor ieder afzonderlijk onderdeel van het koelcomplex. Met één computer houdt u uw hele koelhuis onder controle.

Het BatNetWin-systeem:

- Continue bewaking van uw bewaarproces
- Communicatie op afstand
- Eenvoudig real-time bedienen, uitlezen en controleren van alle aangesloten machines
- Lange termijn gegevensopslag
- Genereren van actuele en historische meetgegevens in tabel of grafiekvorm
- Bediening op gebruiker- en beheerderniveau
- Alarm logboek

