

Checklisten eingebunden

Mit der kaufmännische Software Labelwin von Label Software ist es möglich, Checklisten intelligent in das Programm einzubinden. Die ausgefüllte Checkliste steht nicht mehr isoliert da, sondern die erzielten Prüfergebnisse und Anmerkungen gehen automatisch in die Anlagenhistorie, Auftragsvergabe, Rechnungsstellung oder andere Labelwin-Module über. Auch ein mobiler Einsatz per Laptop oder iPad ist möglich. Anders als die gewöhnliche eindimensionale Checkliste hat bei Labelwin jede Position drei Ankreuzfelder: »Ok«, »Nicht Ok« und »Korrigiert«. Zu jedem »Nicht Ok« oder »Korrigiert« kann der Techniker vor Ort über ein freies Textfeld Fehlermeldungen, Messdaten oder Kommentare ergänzen. So stehen exakte Daten im Computer und im ganzen kaufmännischen System sofort zur Verfügung.

| Merkmal/Leistung | Bemerkung | Ok | Nicht Ok | Erg. |
|------------------|--|-------------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| 2 | Außerlich auf Beschädigung und Verschmutzung | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3 | Funktionserhaltendes Reinigen - äußerlich | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 4 | Feuerungswärmeleistung prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 5 | Feuerungswärmeleistung einstellen bei Bedarf | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 6 | Lager auf Geräusch prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 7 | Düse und Filter auswechseln | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 8 | Mischsicherung reinigen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 9 | Abgasanalyse (CO, CO2, Raß, Oldenwerte, Abgas- und | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 10 | Roßnetz und Ausdehnungsgefäße | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 11 | Außerlich auf Verschmutzung, Beschädigung und | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 12 | Isolierung auf Beschädigung prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 13 | Thermometer auf Funktion prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 14 | Manometer auf Funktion prüfen (Flexibilitätsprüfung) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 15 | Kompensations- auf Beschädigung prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | verklebt durch Malerarbeiten |
| 16 | Wärmeträger von korrelatverbundenen Systemen auf | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 17 | Sicherheitseinrichtung auf Funktion prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 18 | Erfüllen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 19 | Ausgleichsbehälter und dessen Anschlüsse auf | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 20 | Druckhalte- und Absperrventil in der | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 21 | Druckpolster im Ausdehnungsgefäß prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | auf 1,5 bar |
| 22 | Sicherheitsventil auf Funktion prüfen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

Quelle: Label Software