

ALPINE-ENERGIE. Eine Referenz Industrie-/Gebäudetechnik

Getränkeabfüllung Privatbrauerei Schweiger, Deutschland

Projektbeschreibung:

Neu- und Umbau an einer vorhandenen Abfüllanlage für die Privatbrauerei Schweiger. Sämtliche Elektroinstallationsarbeiten incl. Inbetriebnahme (SPS Siemens S7).

Der Auftrag umfasste die Erneuerung der Transporteuranlage, des Inspektors (Leergut-Prüfung auf Verschmutzung, Beschädigung, etc), die Installation einer neuen Etikettiermaschine und eines neuen Checkmat (Etikettenkontrolle). Für alle neuen Anlagenteile wurden die Kabelwege in Edelstahl hergestellt. Es mussten ca. 20 Transportbahnmotore verkabelt und angeschlossen werden. Zudem wurden ca. 150 Lichtschranken, Initiatoren, Endschalter, Inkrementalgeber und Klemmkästen montiert und angeschlossen. Die Anlagenteile wurden untereinander mittels BUS-Leitungen verbunden. Alle Arbeiten mussten in enger Abstimmung mit dem mechanischen Aufbau erfolgen, da die o.g. Anlagenteile im gleichen Zeitraum aufgebaut wurden.



Kunde: Privatbrauerei Schweiger

Bauzeit: 13.03.2007 - 22.03.2007

