

## Zusatzqualifikation - Digitale Kompetenzen für Auszubildende in Hessen

### Beispiele bisher durchgeführter „betrieblicher Praxisprojekte“

| Thema  | Erläuterung  |
|--|--|
| Video-Tutorials erstellen  | Bestimmte ausbildungsrelevante Tätigkeiten wurden auf Video festhalten und auf bestehender Ausbildungsplattform nachfolgenden Azubis zu Verfügung gestellt.  |
| Bewerbungen für Praktika digital verwalten   |  |
| Digitalisierung eines abteilungsübergreifenden Veranstaltungsmanagements   |  |
| Digitales Tool für flexible Planung einer Open-Air-Event-Elektrifizierung  | Bisher nicht systematisch geordnete Schaltpläne für Veranstaltungen wurden digitalisiert, so dass die Elektrifizierung an unterschiedlichen Locations vor Ort nachgeschlagen werden kann und nicht mehr abhängig von kennnistragenden Mitarbeitern ist.                                      |
| eMail-Reminder für Kunden für Einreichung von Unterlagen   | In einem Steuerbüro wurde ein aus der Kundendatenbank generierter automatisierter E-Mail-Reminder erstellt. Termingebundene Abgabetermine können nicht mehr übersehen werden und Nachtelefonieren reduziert sich.  |
| Internes Berichtsheft digitalisieren   |  |
| App, die Baustellenleiter darüber informiert, ob benötigtes Material im Lager eingetroffen ist.                    | Wareneingang wird im Lager per App registriert. So ist auf Baustellen vor Ort ist klar, ob ggf. benötigtes Material eingetroffen ist, und ob entsprechend eine zusätzliche Rückfahrt zum Lager an diesem Tag noch lohnend ist.   |
| Ausleihe von Messgeräten digitalisieren  | Der Ausleihstatus verschiedener zahlenmäßig limitierter Messgeräte ist digital erfasst. Planung von Arbeitsabläufen wird erleichtert.  |
| Digitalisierung des Dreherlehrgangs  | Bisher in Papierordnern festgehaltene Infos zu einem betriebsinternen Dreherlehrgang sind digitalisiert, räumlich und zeitlich unabhängig verfügbar und mit geplanten Videotutorials erweiterbar.  |
| Systematisch sortiert und zentral auf Azubi-Plattform im Intranet abgelegte Azubi-Unterlagen für alle Berufsbilder |  |
| Materiallager digitalisieren   |  |
| Erstellung eines digitalen Formulars für die Warenrücksendungen  | Telefonisch aufgenommene Kunden-Rücksende-Anlässe werden dem Kunden als mit QR-Code versehenem Rücksendeschein übermittelt. Die so gekennzeichnete Rücksendung kann bei Eingang vom Lagerpersonal ohne Recherche passend bearbeitet werden.  |
| Automatisierung der Datenblätterstellung für Sicherheitsdatenblätter   | Für den Versand von Medizinprodukten sind für unterschiedliche Länder unterschiedliche Sicherheitsdatenblätter vorgeschrieben. Mit Abgleich der Informationen aus verschiedenen Exceltabellen lassen sich so automatisiert die für die jeweiligen Sendungen richtigen Datenblätter auswählen |
| Vergabe von Mitarbeiterparkplätzen digitalisieren  |  |