

Paper to digital import and automatic data capture



Diform

App web based per moduli e logbook GxP digitali



Diform in breve

Cos'è?

Diform è un'applicazione web based per moduli e logbook digitali, orientati agli oggetti e conformi alle GxP.

Cosa fa?

Permette di compilare, revisionare e approvare moduli e logbook in formato elettronico.

Come?

- I template in formato Microsoft® Word vengono importati.
- Gli oggetti configurabili incorporati consentono l'auto-compilazione dei campi dinamici.

Come si convalida?

Come un software di categoria 4 (Gamp 5).

Funzionalità

- Gestione del ciclo di vita di moduli e logbook: configurazione, revisione, approvazione con controllo delle versioni e della data di validità.
- Configurazione del workflow per la raccolta dati (sequenze di inserimento e sezioni da compilare a necessità).
- Configurazione dei campi del modulo (es. formule, intervalli consentiti, immagini...).
- Configurazione del titolo del logbook e del contenuto di ogni riga.
- Gestione del ciclo di vita di singoli moduli e logbook: esecuzione, revisione e approvazione.
- Archiviazione dati in un database sicuro, con possibilità di trasferirli ad altri sistemi (es. LIMS, ELN, EBR) e includerli in report di analisi delle tendenze.

Campi

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• QR code• Allegati• Immagini | <ul style="list-style-type: none">• Formule• Pulsanti a scelta singola• Elenchi a discesa | <ul style="list-style-type: none">• Data entry manuale (numero, testo, data...)• ... |
|---|---|---|

Vantaggi

Importa moduli e logbook esistenti

Inizia dai tuoi documenti esistenti di Microsoft® Word per ottenere moduli e logbook digitali che mantengono lo stesso layout.

In questo modo passerai dalla carta al digitale con un impatto minimo sul personale.

Non sono necessarie competenze informatiche per creare nuovi modelli di Word.

Logbook

Logbook elettronico

Configura il Master digitale in pochi passaggi

I campi del Master digitale del modulo/logbook sono configurabili tramite un'ampia libreria di oggetti.

Configurazione di campi dinamici

Scegli come inserire i tuoi dati

- Data entry manuale
- Data entry automatico: lettura di codici a barre/QR, acquisizione di misure da strumenti o scattando foto
- Integrazione (e scambio) dei dati tramite servizi web:



Scala il tuo progetto di digitalizzazione

Grazie al minimo impatto di Diform sulle operazioni, puoi scalare il tuo progetto di digitalizzazione:

- Inizia a usare Diform immediatamente, configurando un modulo/logbook alla volta
- Aggiungi nuovi oggetti alla libreria e convalidali in qualsiasi momento
- Minimizza la possibilità di errori con l'inserimento automatico dei dati in un modello familiare
- Limita l'impatto sulle SOP correnti (max 10%)

Con Diform puoi



Compilare campi digitali



Revisionare e approvare



Creare report e controllare

Compliance

- Audit Trail in piena compliance (configurazione del MBR inclusa)
- Firma Elettronica (attribuzione semplice o completa conformità al 21 CFR Part 11)
- MBR Lifecycle (basato su revisioni)
- Review by Exceptions

Accessibilità

- ✓ Accessibile da qualsiasi browser con una semplice interfaccia
- ✓ Privilegi di accesso in base ai profili e alle aree
- ✓ Credenziali di accesso locali o dal network





INPHARMATIC SRL

Via Domenico Scarlatti, 30
20124 Milano (MI)
Italy

+39 031 547 8258
info@inpharmatic.eu
www.inpharmatic.eu

Inpharmatic Srl sviluppa una gamma di software sempre in linea con i requisiti dell'industria Life Science e finalizzati alla digitalizzazione dei processi.

Inpharmatic nasce dalla collaborazione tra Klan S.r.l., affermata azienda specializzata nello sviluppo di soluzioni digitali in diversi settori, e Adeodata S.r.l., società rinomata per la sua esperienza nella convalida di sistemi computerizzati e nella qualifica di equipment, utilities e ambienti.



[linkedin.com/company/inpharmatic](https://www.linkedin.com/company/inpharmatic)