

WIKAL a A&T 2017

WIKAL sarà presente ad A&T, la manifestazione diventata punto di riferimento per le industrie manifatturiere, i system integrator, i centri di ricerca. con uno stand completamente rinnovato e la gamma prodotti dedicati alla calibrazione.



L'evento è un imperdibile appuntamento specialistico: tre giorni di fiera al servizio del mondo produttivo con un programma unico di anteprime, presentazioni, confronti tecnico-applicativi utili alle aziende che vogliono incrementare la loro competitività.

Un'ulteriore novità è rappresentata dal Percorso Informativo 4.0: il programma fieristico offrirà alle aziende utili indicazioni per imboccare il percorso dell'industria 4.0.

L'edizione 2017 prevede anche una novità espositiva, l'utilizzo dell'OVAL di Lingotto Fiere, una struttura moderna e prestigiosa con oltre 20.000 mq di esposizione. All'interno di un unico evento espositivo, saranno presenti due macro aree espositive, tra loro sinergiche e di riferimento per due importanti "mondi" industriali.

Le novità WIKAL ad A&T 2017:

- Novità per il [SERVICE](#) di WIKAL Italia
- Nuovo calibratore portatile da processo [CPH-7000](#)
- Calibratori multifunzione portatili Pascal 100 e Pascal ET con nuovo display a colori touchscreen e nuova interfaccia utente intuitiva
- Manometro digitale di precisione [CPG1500](#)
- Controllori di [precisione di pressione MENSOR](#) per l'industria e laboratori

La partecipazione, gratuita ma riservata ai soli operatori specializzati, si prospetta come un'occasione fondamentale per conoscere più da vicino le soluzioni applicative WIKAL e per contattare direttamente il nostro staff tecnico-commerciale.

Vi aspettiamo numerosi al nostro stand E1-E3-F1-F4, subito dopo l'ingresso.



Tutti i dettagli della presenza WIKAI all'evento sono consultabili online sul nostro sito internet sulla seguente

pagina: http://www.wika.it/company_news_exhibitions_exhibition_events_aet2017_it_it.WIKA

E' possibile effettuare una pre-registrazione all'evento cliccando direttamente sul seguente

link: <http://www.affidabilita.eu/aet/default.aspx?idrelps=179>