

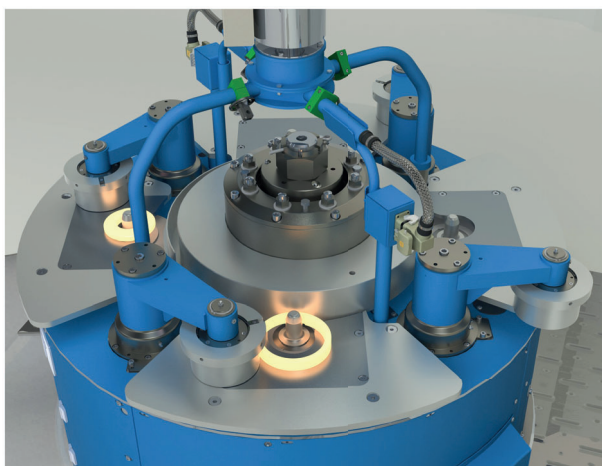


## La Nostra Azienda

### Storia:

Situata nella regione di Lione, in Francia, ECAI è stata fondata nel 1994.

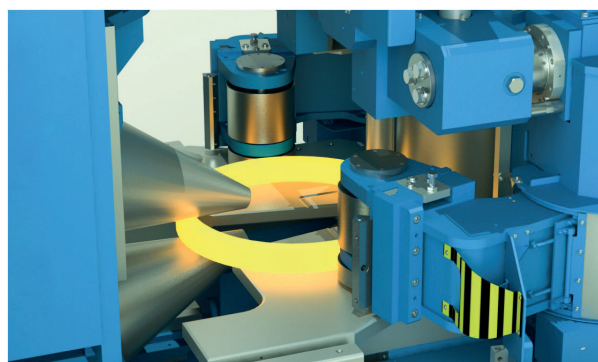
Inizialmente specializzata nell'ingegneria di processo e nell'elettrotecnica industriale, qualche anno dopo ECAI ha effettuato il primo retrofit di un laminatoio per anelli e ha quindi deciso di creare un reparto di progettazione meccanica per costruire le proprie macchine, basandosi sulla tecnologia elettromeccanica.



Forte della sua esperienza nel campo del motion control, da allora ECAI ha completamente riprogettato i suoi laminatoi multimandrino, i laminatoi longitudinali e i laminatoi a doppia stazione, continuando a portare avanti la sua costante attività di ricerca e sviluppo nel settore della laminazione.

***Le nostre macchine sono costruite secondo standard qualitativi elevati, utilizzando componenti prodotti esclusivamente in Europa.***

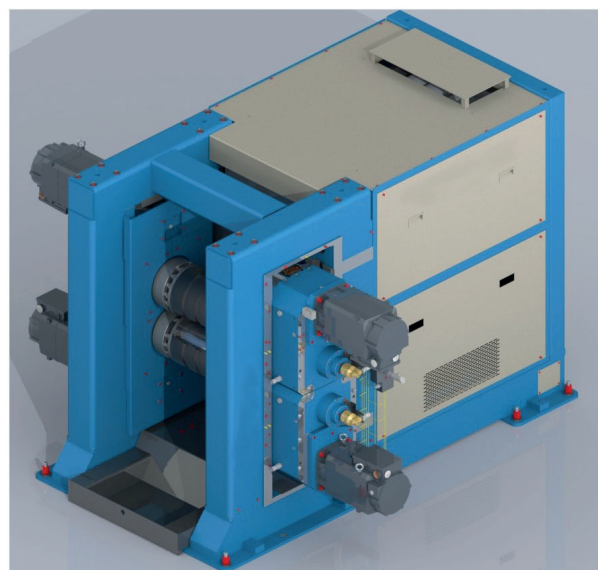
***Tutte le nostre macchine dispongono di una connessione remota per garantire un'assistenza in tempi rapidi ai nostri clienti.***



Nel 2006 ECAI ha progettato e costruito i primi due laminatoi elettromeccanici per anelli, che sono stati forniti a clienti europei.

Successivamente, ECAI ha distribuito diverse macchine sotto vari marchi di produttori storici di macchine per la forgiatura.

Oggi le nostre macchine sono commercializzate esclusivamente con il nome ECAI.



# La Forza di Azionamento Elettromeccanica



### Presentazione:

Grazie a un team di circa cinquanta dipendenti, ECAI è diventata uno dei principali players mondiali nel settore dei laminatoi per numero di macchine installate.

Con un reparto di progettazione di 700 m<sup>2</sup>, un'officina elettrica di 1.500 m<sup>2</sup> e un'officina meccanica di 2.500 m<sup>2</sup>, ha sede a Saint Etienne (Francia).



ECAI ha il completo controllo sulla produzione delle sue macchine, che sono costruite secondo standard elevati utilizzando solo componenti di produzione europea.

ECAI, in qualità di Solution Partner SIEMENS per l'automazione e gli azionamenti, è in grado di offrire sviluppi innovativi nei settori del controllo di processo e del movimento.

### Le nostre competenze:

Con oltre 20 anni di esperienza nel campo dei laminatoi elettromeccanici, l'approccio innovativo di ECAI, oramai ampiamente comprovato, ha segnato un passo decisivo nella laminazione degli anelli, distinguendosi in questo campo.

Da oltre 25 anni, ECAI sviluppa il proprio software di laminazione RingLab® per il comando dei laminatoi per anelli elettromeccanici e idraulici. RingLab® si integra in modo naturale in un'infrastruttura generale di stabilimento grazie al suo database SQL aperto.

Essendo un accurato servizio post-vendita una delle nostre priorità, tutte le macchine e i retrofit realizzati da ECAI includono una connessione per l'assistenza remota..



### Vantaggi chiave:

- Un' azienda a misura d'uomo
- Un efficiente servizio post vendita
- Adattamento delle macchine alle esigenze dei clienti
- Soluzioni tecniche open

Solution  
Partner

Automation  
Drives

SIEMENS