



Benner Gestão de Recursos Humanos

INATEL Instituto Nacional de Telecomunicações

Inatel
Instituto Nacional de Telecomunicações

Fundado em 1965, o Inatel (Instituto Nacional de Telecomunicações), é um centro de excelência pioneiro em ensino e pesquisa na área de Engenharia, consolidando-se cada vez mais no Brasil e no exterior.

O Inatel também atua como uma extensão das áreas de PD&I de diversas empresas e transfere todo o conhecimento acadêmico por meio do centro de serviço Inatel Competence Center (ICC) para mais de 150 especialistas nas áreas de Hardware, Software, Capacitação Corporativa, Ensaio, Calibração e Consultoria, atendendo as necessidades do mercado tecnológico. Possui mais de 100 parceiros, entre empresas de grande porte, nacionais e multinacionais, além de se relacionar fortemente com as empresas do Polo Tecnológico de Santa Rita do Sapucaí.

| SOLUÇÕES

Pagadoria e módulo customizado para prestação de contas com o Ministério da Ciência e Tecnologia.

| PROJETO

Há quase duas décadas utilizando o mesmo sistema, o INATEL tinha o desafio de modernizar seus processos com a implantação de uma solução atual. A solução Pagadoria foi a primeira a ser modernizada, facilitando procedimentos como o orçamento anual da folha de pagamento, entre outros. Em paralelo, foi desenvolvido um módulo exclusivo para realizar a prestação de contas com o Ministério da Ciência e Tecnologia. O INATEL prepara-se para seguir com seu processo de modernização, tendo como próximo objetivo utilizar a solução Benner para a prestação de contas ao eSocial.

| EXPERTISE BENNER

A Benner, pioneira no mercado de software de gestão empresarial no Brasil, destaca-se pelo atendimento personalizado aos clientes e pela oferta de soluções inovadoras de gestão empresarial, que proporcionam resultados efetivos aos negócios nas verticais de Saúde Hospitalar e Suplementar, Logística, Governança Jurídica e Contratos, Gestão de Viagens Corporativas, Governo, além de ERP, RH, BI, ofertas nos modelos BPO, Cloud Computing, EaaS e SaaS.