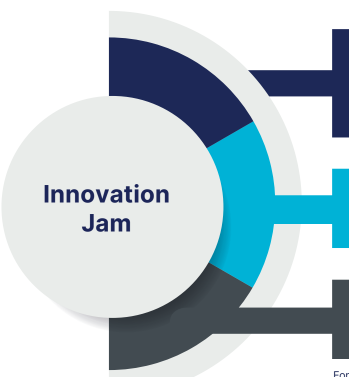
Innovation Jam

A jornada que prepara nossos clientes para um mercado em rápida mudança para o futuro da inovação







83% das empresas do mundo precisarão de mais inovação para crescerem, se conectarem com as necessidades do cliente final ou mesmo sobreviverem no mundo pós-pandemia.

65,5% das empresas inovadoras encontram dificuldade em continuarem inovando devido à falta de pessoas qualificado no mercado.

É 2,7x vezes maior a chance que uma empresa que investe em inovação digital seja líder em seu setor.

Fontes: Pesquisa realizada por el **Instituto FSB Pesquisa** (2020), **IBGE** – Instituto Brasilero de Geografía e Estatística (2020), **Gartner** (2020).



Cocriado com outras líderes francesas, BNP, Carrefour e Edenred, nasce o hub de inovação La Fabrique com a missão de fomentar o desenvolvimento tecnológico no Brasil.

Nossa experiência em workshops com empresa de diferentes indústrias, parceiros e clientes, mostra que a necessidade de inovar é apontada como prioridade de forma unânime.

Neste processo, o desafio é sair do dia a dia, priorizar as iniciativas de maior impacto para a experiência dos clientes e de fato pensar diferente, gerando inovação, rentabilidade, mudança de cultura e apoiando fortemente o posicionamento de marca.



¿Como isso funciona?

Innovation Jam é um serviço personalizado para ajudar nossos clientes a pensarem e trabalharem nas próximas etapas do seu negócio. Com a experiência da nossa equipe de inovação global e com a conexão com o ecossistema de inovação, apoiamos a criação de novos produtos / serviços, utilizando Design Thinking e metodologia Ágil.

Dessa forma, disponibilizamos a **equipe de especialistas** da Ingenico para treinamentos,
conferências, workshops, sessões de co-criação
e outras vias de atendimento personalizado
conforme o nível de maturidade de inovação da
sua empresa,objetivos de negócio e orçamento
disponível. Assim,o **serviço é personalizado** e
atende os pontos reais necessários.

Entendemos o ponto de partida, **discutimos** os objetivos e indicamos a ponte inovadora que liga esses dois momentos.

Após essa **análise**, o time de especialistas **indica a melhor forma** para essa execução, que pode ser contratada de forma completa ou modular (é o que chamamos de "toppings"):







Palestras



Workshops



Sessões de co-criação



Conexão com oecossistema



Você conhece o Design Thinking e a Metodologia Ágil?

Ajudamos nossos clientes a identificarem o seu nível de maturidade de inovação e a proporem alternativas de novos produtos ou serviços por meio do Design Thinking e da Metodologia Ágil, garantindo **velocidade e eficiência ao processo.**



Design Thinking

Estimula a criatividade ao abordar problemas. Utilizada para oferecer produtos e serviços de acordo com a real necessidade dos clientes.



Análise de conhecimento e propostas de soluções.

Abordagem que busca a solução de problemas de forma coletiva e colaborativa, com uma perspectiva de empatia máxima com seus stakeholders.



Metodologia Ágil

Se consolidou como uma alternativa para atendimento das demandas de diversos segmentos, possibilitando o desenvolvimento de projetos mais dinâmicos e flexíveis graças ao planejamento interativo entre equipes e clientes.





Um exemplo de metodologia ágil é o **Scrum.**



Experiência da Ingenico

Nós temos o prazer de trabalhar em colaboração com nossos clientes e parceiros para fornecer soluções de pagamento personalizadas para seus comerciantes e consumidores. Nossos clientes beneficiam-se de nossa ampla experiência e liderança de mercado para garantir total conformidade com os padrões da indústria PCI e os mais altos níveis de segurança de pagamento.

Somos um parceiro que gera valor, seja para atualização da infraestrutura instalada, adoção de novas tecnologias de pagamento, desenvolvimento de aplicações e integrações, ou para o cumprimento dos requisitos de certificação e segurança.

Vamos juntos criar pagamentos digitais para um mundo confiável e seguro

Nossa equipe de vendas está disponível em www.ingenico.com.br/contato



