

Renato Morettini

São Paulo, SP, Brasil, Rua Capitão Otavio Machado, 950, ap. 103B
Cel: (011) 97636-8606
E-mail: morettini@gmail.com
Brasileiro, casado, nascido em 26/10/1984

Educação **Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP**
Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo
Engenharia Civil, graduado em julho de 2007.

Universidade de São Paulo, USP
Escola Politécnica – Departamento de Construção Civil
Mestrado em Engenharia Civil – “Tecnologias construtivas para a reabilitação de edifícios: tomada de decisão para uma reabilitação sustentável”. 2011.

Experiência profissional

Jan/2012 More Valuation

Avaliação de bens imóveis urbanos: empresa credenciada pela CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, BANCO DO BRASIL, FHE, entre outras para a execução de laudos de avaliação de imóveis.

- Responsável técnico e legal pela execução dos laudos de avaliação de imóveis, bem como pelo gerenciamento da empresa.

Mar/2010 Método Engenharia

Coordenação do Núcleo de Desenvolvimento Tecnológico:

- Implantação do sistema de gestão da qualidade, participação na obtenção de certificação ISO. Responsável pelo desenvolvimento dos procedimentos técnicos e controles para a qualidade da execução de obras. Coordenação da equipe de criação dos procedimentos e participação no desenvolvimento dos processos de gestão da qualidade das obras.

- Desenvolvimento de metodologia aplicada à empresa para análise de tecnologias construtivas. Criação de ferramenta para apoio na tomada de decisão quanto ao uso de novas tecnologias. Atuação na pré-construção, apoiando a realização de Engenharia e Análise de Valor para os projetos em desenvolvimento.

- Desenvolvimento de metodologia para análise da qualidade do produto. Coordenação de equipe para desenvolvimento e implantação de indicador para a verificação da qualidade do produto nas obras. Visitas mensais a todas as obras em execução para a verificação da aderência dos processos e identificação de oportunidades de melhoria.

- Prospeção de parceria estratégica. Viagem com equipe da empresa à Coreia do Sul para a prospeção de parceria com construtora coreana.

- Participação na estratégia e estrutura de inovação. Desenvolvimento de Plano de Inovação e criação de ferramentas de gestão da inovação aplicadas à empresa. Diagnóstico do estágio atual, entendimento das necessidades de inovação alinhadas aos objetivos estratégicos e definição de projetos. Prospeção de isenções fiscais e linhas de fomento à inovação.

Fev/2007 Metta Engenharia

Obras de reforma residencial de alto padrão. Participando desde o planejamento, elaboração cronograma de obra, cotação e compra de materiais em geral, até a fiscalização e controle da produção, acompanhando a mão-de-obra e contratando serviços terceirizados.

Experiência acadêmica

Pós-graduação Mackenzie – Curso de Gerenciamento da Construção

Professor convidado da disciplina de Planejamento na Construção Civil, aulas de tecnologias construtivas. 2012 – 2014.

PAE – Programa de auxílio ao ensino, Poli USP.

Monitoria remunerada nas disciplinas Tecnologia da Construção I e II. 2009.

EPUSP/SENAI - Estudos técnicos para ações de difusão tecnológica em Tecnologias Emergentes Específicas do Setor de Construção Civil

Projeto do Modelo Senai de Prospecção, com o objetivo de reunir e consolidar as informações sobre a tecnologia construtiva de alvenaria estrutural em blocos de concreto. 2009.

Idiomas

Inglês avançado

Informática

Windows, MS Office (Word, Excel, Powerpoint);
AutoCad, MS Project.

Cursos

2015 – Curso de Capacitação em Inspeção de Estruturas de Concreto. ABECE. 62 horas.

2014 – Curso de Gerenciamento e Execução de Projetos de Inovação Tecnológica (GEPIT) – Escola Politécnica – 204 horas.

2014 – Curso Yellow Belt Six Sigma. GPS Consultoria. 16 horas.

2012 – Curso Metodologias Científicas: Inferência Estatística, Regressão Linear e Redes Neurais – Pelli Sistemas

2012 – Curso de Capacitação em Tecnologia e Gestão da Produção. Método/FDTE. 230 horas.

2011 – Curso PMI. Método Engenharia. 40 horas.