

# Informação de imprensa

## Oportunidade de estágio na BASF pode ser início de carreira promissora na área agrícola

- Os interessados podem se inscrever até o dia 05 de abril
- As vagas são destinadas a estudantes do último ano dos cursos de Engenharia Agrônômica ou Agronomia

**São Paulo, 07 de março de 2019** – A BASF está com as inscrições abertas para o seu tradicional Programa de Estágio Estações. São 30 vagas direcionadas a estudantes do último ano de Engenharia Agrônômica ou Agronomia. Os interessados têm até o dia 5 de abril para se inscrever.

Quem for selecionado para o estágio atuará nos laboratórios da empresa, além das áreas de pesquisa e desenvolvimento. A grande novidade neste ano são as vagas para algumas unidades que produzem sementes – localizadas em Ibiporã (PR) e Trindade (GO). Também há vagas para atuar nos municípios de Santo Antônio de Posse (SP), Passo Fundo (RS), Uberlândia (MG), Ponta Grossa (PR), Bandeirantes (PR), Lucas do Rio Verde (MT), Primavera do Leste (MT), Luis Eduardo Magalhaes (BA), Campo Novo do Parecis (MT) e Chapadão do Sul (MS).

Para Juliana Justi, gerente de Recursos Humanos da BASF, o Programa de Estágio da BASF proporciona a oportunidade de aprender na prática as atividades ligadas à profissão. “Os aprovados podem participar do desenvolvimento de novas tecnologias para o setor agrícola, além de vivenciar a rotina de uma grande empresa”, observa.

Os candidatos selecionados devem iniciar as atividades de estágio a partir de julho de 2019. O programa tem duração de seis meses e carga horária diária de oito horas (8h). Não há necessidade de conhecimentos em inglês para participar do processo seletivo. Os interessados podem se inscrever apenas por meio do link: <http://estagiosbasf.randstad.com.br/estacoes>.

Atualmente ocupando o cargo de assistente técnica da BASF no Brasil, Mariane Lorrany Salvador Camara foi uma das participantes do último programa de estágio. “Foi um grande aprendizado. Particpei dos seis meses do programa de estágio e tive a oportunidade de passar por experiências profissionais inéditas no laboratório, na casa de vegetação e também no campo”, relembra. Para ela, o desempenho e a dedicação ao longo do estágio foram determinantes para receber, no início deste ano, uma proposta de trabalho na BASF. “O segredo é aproveitar ao máximo a oportunidade”, conclui.

### BASF na Agricultura. Juntos pelo seu Legado.

#### **Sobre a Divisão de Soluções para Agricultura da BASF**

Com uma população em rápido crescimento, o mundo está cada vez mais dependente da nossa capacidade de desenvolver e manter uma agricultura sustentável e ambientes saudáveis. Trabalhando com agricultores, profissionais agrícolas, especialistas em gestão de pragas e outros, é nosso papel ajudar a tornar isso possível. É por isso que investimos em uma forte estrutura R&D e em um amplo portfólio, incluindo sementes e melhoramento genético, proteção química e biológica de cultivos, manejo do solo, fitossanidade, controle de pragas e agricultura digital. Com equipes de especialistas em laboratório, campo, escritório e produção, conectamos o pensamento inovador e a ação realista para criar ideias reais que funcionam - para agricultores, sociedade e o planeta. Em 2018, nossa divisão gerou vendas de 6,2 bilhões de euros. Para mais informações, visite [www.agriculture.basf.com](http://www.agriculture.basf.com) ou qualquer um dos nossos canais de mídia social.

#### **Sobre a BASF**

Na BASF, criamos química para um futuro sustentável. Combinamos sucesso econômico com proteção ambiental e responsabilidade social. Os mais de 122.000 colaboradores do Grupo BASF trabalham para contribuir para o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e em quase todos os países do mundo. Nosso portfólio é organizado em seis segmentos: Químicos, Materiais, Soluções para Indústria, Tecnologias de Superfície, Nutrição & Cuidados e Soluções para Agricultura. A BASF gerou vendas de mais de 63 bilhões de euros em 2018. As ações da BASF são negociadas na bolsa de valores de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurique (BAS). Para mais informações, acesse: [www.basf.com.br](http://www.basf.com.br)

**INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA**

**Roberta Silveira** – (11) 3147- 7430

**Roberto Tenório** – (11) 3147-7926

**[basfagro@maquinacohnwolfe.com](mailto:basfagro@maquinacohnwolfe.com)**

**[www.maquinacohnwolfe.com/](http://www.maquinacohnwolfe.com/)**