



brandvakt
Academy

Treinamento

CATÁLOGO

IS - Information Security

2024



Declaração de Responsabilidade

Este catálogo de treinamento é destinado ao conhecimento geral de todas as pessoas interessadas em participar dos nossos cursos de formação. O conteúdo deste catálogo, incluindo, mas não se limitando a texto, imagens e gráficos, é propriedade intelectual da Brandvakt Academy e está protegido pela lei de direitos autorais

Nenhuma parte deste catálogo pode ser copiada, reproduzida, distribuída ou transmitida de qualquer forma ou por quaisquer meios, incluindo fotocópia, gravação ou outros métodos eletrônicos ou mecânicos, sem a autorização explícita da Brandvakt Academy.

Qualquer uso não autorizado ou reprodução do conteúdo neste catálogo é estritamente proibido e pode resultar em ação legal.

As informações fornecidas neste catálogo são apenas para fins informativos e não específicos de aconselhamento profissional. A Brandvakt Academy não será responsável por erros ou omissões no conteúdo nem por quaisquer ações tomadas com base nele.

Ao acessar e usar este catálogo, você concorda em cumprir os termos deste aviso legal. Se você não concorda com estes termos, por favor, abstenha-se de usar este catálogo.

Índice

Brandvakt Academy:	4
Excelência e Tutela em Cibersegurança	4
Tipo de Cursos	5
Cursos de Treinamentos Essenciais	5
Cursos de Formação Inicial	5
Cursos de Formação Profissional	6
Cursos de Liderança em Treinamentos.....	6
Cursos	7
Cursos de Introdução	8
Introdução à Terceirização (Circular CSSF 22/806 - Luxemburgo).....	9
Introdução ao que há de novo na ISO/IEC 27001:2022 e na ISO/IEC 27002:2022	10
Preparação para certificações (Bootcamps)	11
Preparação para certificações (Bootcamps).....	12
Associação Profissional ISACA	13
CISA® (Certified Information Systems Auditor).....	14
CRISC® 7th Edition (Certified in Risk and Information System Control)	16
(ISC)2 Associação Profissional	17
CISSP (Profissional Certificado em Segurança de Sistemas de Informação)	18
CCSP (Profissional Certificado de Segurança em Nuvem).....	19
PCI-DSS Associação Profissional	20
PCI-DSS.....	21
Contate-nos	22

Brandvakt Academy:

Excelência e Tutela em Cibersegurança

No início de 2024, a Brandvakt lançou a Brandvakt Academy, marcando um passo significativo em seu compromisso com a excelência em cibersegurança. Esta iniciativa representa um marco importante para a empresa, fortalecendo ainda mais sua posição como líder na oferta de soluções abrangentes em cibersegurança. Agora, a Brandvakt oferece uma solução completa, de A a Z, em cibersegurança.

A importância da formação em cibersegurança nunca foi tão evidente. Com o aumento das ameaças digitais, é essencial para as organizações investirem na formação de seus profissionais para proteger seus ativos digitais. A Brandvakt reconhece essa necessidade e está comprometida em capacitar indivíduos e equipes com o conhecimento e as habilidades necessárias para enfrentar os desafios do cenário cibernético em constante evolução.



"Na Brandvakt, nós nos especializamos em treinar equipes e proteger negócios fornecendo soluções de cibersegurança holísticas. Nossos serviços abrangem desde programas de treinamento abrangentes até implementações perfeitas, garantindo uma proteção robusta contra ameaças em constante evolução

Luiz Coutinho – CEO Brandvakt Group

Desde sua criação, em meio à pandemia, a Brandvakt tem sido pioneira em abordar preocupações emergentes de segurança, especialmente diante da rápida transição da força de trabalho para ambientes remotos. Focando no desenvolvimento para empresas nos setores financeiro, de telecomunicações, e de petróleo e gás, a empresa atende às suas necessidades críticas de cibersegurança.

Além de oferecer serviços de consultoria e assessoria que abordam os elementos fundamentais da cibersegurança, a Brandvakt também está comprometida em ajudar as empresas a projetar, implementar, gerenciar e aprimorar suas capacidades de segurança digital. Essas medidas visam garantir a continuidade dos negócios e proteger funções críticas contra ameaças cibernéticas.

O nome "Brandvakt" tem suas raízes nos antigos guardas da cidade, que atuavam como sentinelas para evitar incêndios e outros problemas. Da mesma forma, os profissionais da Brandvakt são os verdadeiros guardiões da cibersegurança, oferecendo proteção e tranquilidade às organizações que servem.

Tipo de Cursos

Cursos de Treinamentos Essenciais

"Cursos Essenciais" servem como módulos de nível introdutório em diversos campos, como Auditoria, Segurança da Informação, Ambiental, Social e Governança (ESG) e proteção de dados. Eles capacitam novos profissionais com conhecimento fundamental de padrões ou regulamentações específicas, proporcionando-lhes uma compreensão sólida para iniciar sua jornada no respectivo domínio.



Cursos de Formação Inicial

Os cursos de formação inicial servem como treinamento de nível básico para indivíduos ingressando em uma área. Feitos sob medida para profissionais novatos, esses cursos oferecem cobertura abrangente de terminologia fundamental, conceitos, processos e leis, regulamentos e melhores práticas relevantes dentro da respectiva área.

Cursos de Formação Profissional

Cursos profissionais são projetados para oferecer instrução de nível avançado. Esses cursos fornecem aos recém-formados orientação abrangente sobre os requisitos e protocolos necessários para estabelecer, implementar, gerenciar e auditar estruturas específicas.



Cursos de Liderança em Treinamentos

Os cursos de liderança são projetados para profissionais em busca de conhecimento em nível especialista. Esses cursos oferecem aos praticantes uma compreensão abrangente da implementação de regulamentos. Eles capacitam os profissionais com insights práticos sobre metodologias de implementação ou auditoria alinhadas com padrões ou regulamentos específicos.



Cursos



Cursos de Introdução

Introdução à Terceirização (Circular CSSF 22/806 - Luxemburgo)




Duração: 1 Dia

Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol

Descrição do Curso

O curso "Outsourcing e Cloud Governance Essentials" foi atualizado para se alinhar com o mais recente Circular CSSF 22/806 no Luxemburgo. Este programa abrangente de treinamento cobre práticas de outsourcing, outsourcing de TI e frameworks de governança de computação em nuvem. Os participantes obterão insights sobre aspectos-chave da governança de outsourcing, o processo de outsourcing e considerações específicas relacionadas à computação em nuvem. Ao final do curso, os indivíduos estarão preparados para assumir funções como Gerente de Outsourcing e Oficial de Nuvem, atendendo aos requisitos delineados no Circular CSSF 22/806. As responsabilidades incluem supervisionar o uso de serviços em nuvem e possuir as competências necessárias para gerenciar os recursos de computação em nuvem de forma eficaz.

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

Instituições e empresas reguladas pela Lei de 5 de abril de 1993 e pela Lei de 10 de novembro de 2009 incluem uma ampla gama de entidades como Instituições de Crédito, Sociedades de Investimento, Instituições de Pagamento e de Moeda Eletrônica, e muito mais. Essas entidades, operando dentro de um complexo quadro regulatório, devem aderir a diretrizes que regem suas atividades no setor financeiro. Em nível individual, funções como Oficiais de Nuvem, supervisores de TI, CISOs e Gerentes de Risco são cruciais para garantir conformidade, segurança e eficiência operacional dentro de organizações que utilizam ou consideram serviços de nuvem. Esses profissionais contribuem significativamente para a resiliência e eficácia de suas organizações em meio ao cenário tecnológico em constante mudança.

Exame e Certificação

N/A

Introdução ao que há de novo na ISO/IEC 27001:2022 e na ISO/IEC 27002:2022

Duração: 1/2 Dia




Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol

Descrição do Curso



Este curso de meio dia fornece uma introdução à transição das normas ISO/IEC 27001:2002 e ISO/IEC 27002:2002 para suas novas versões de 2022. É projetado para indivíduos que já completaram um curso sobre ISO 27001 ou possuem experiência equivalente com essas normas. Os principais objetivos do curso são elucidar as novas normas e esboçar os requisitos de transição para manter um Sistema de Gestão de Segurança da Informação (SGSI) para obter ou manter uma certificação de empresa 27001.

Os objetivos educacionais do curso incluem familiarizar os participantes com os novos elementos das normas ISO/IEC 27001:2022 e ISO/IEC 27002:2022 e orientá-los sobre as ações necessárias para transicionar seu SGSI para a norma atualizada 27001. Os pré-requisitos para o curso envolvem ter concluído um curso de Implementador Líder, LA ou Fundação ISO/IEC 27001:2013, ou possuir experiência equivalente. A tabela de conteúdos do curso abrange tópicos como as novas funcionalidades das normas ISO/IEC 27001:2022 e ISO/IEC 27002:2022, bem como os requisitos de transição para a ISO/IEC 27001:2022.

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

-  Implementador/Auditor Líder ISO 27001
-  Partes interessadas de uma organização que implementa um SGSI na norma 27001

Exame e Certificação

N/A

A Academia Brandvakt oferece uma preparação abrangente para os candidatos que buscam certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o teste de certificação administrado pela empresa certificadora.



Preparação para certificações (Bootcamps)

Preparação para certificações (Bootcamps)

Ao longo dos anos e construindo nossa experiência, criamos e escrevemos nossos próprios cursos da ISACA e (ISC)2. Dessa forma, mantemos o controle do conteúdo, bem como sua atualização para seguir a evolução das certificações e os diversos conteúdos de exames.

Isso nos permite buscar treinamento que pareça interessante para o profissional de segurança da informação sem ter que gastar somas astronômicas no início do ano, não mais pagar por credenciamentos de conteúdo, não mais pagar para que cada instrutor seja auditado e credenciado e tudo isso, sem saber se um curso será ministrado ou não. No entanto, nossos instrutores são SMEs (Subject Matter Experts) e são pelo menos certificados no conteúdo que fornecem.

Você se beneficia diretamente porque não repassamos esse custo oculto para você pelos grandes editores.

Pelos mesmos motivos e porque queremos manter nossa independência, não podemos registrá-lo para os exames da ISACA e (ISC)2.

Portanto, é em total transparência que estamos comunicando isso a você.

Se você também se sente como a alma de um instrutor com um mínimo de habilidade comercial e não tem tempo para escrever o conteúdo sozinho, este produto também é um bom compromisso, porque podemos vendê-lo para você sob licença. Você ministra o curso e gerencia tudo de A a Z.



Associação Profissional ISACA

CISA® (Certified Information Systems Auditor)

Observação: A 28ª edição do CBK acaba de ser lançada em maio de 2024, e iremos alinhar o conteúdo de nossos slides com o novo CBK para o dia 1º de setembro.

Duração: 5 Dias

Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol

Descrição do Curso

O curso é especificamente elaborado para preparar indivíduos para o exame de Auditor de Sistemas de Informação Certificado CISA® ao abranger o amplo Corpo Comum de Conhecimento (CBK) estabelecido pela ISACA® Information Systems Audit and Control Association. Esta certificação global é altamente estimada e segue a 27ª Edição atualizada do CBK, refletindo os padrões de Prática de Trabalho de 2019. A conclusão bem-sucedida deste curso irá equipá-lo com as habilidades e conhecimentos necessários para se destacar no Exame de Certificação CISA® e obter o título prestigioso de Auditor de Segurança Certificado ISACA. Ao longo do curso, os alunos mergulharão nas cinco áreas-chave enfatizadas na certificação CISA®, obtendo uma compreensão profunda dos conceitos de auditoria de TI e governança. Ao se concentrar nesses objetivos educacionais, os participantes estarão bem preparados para enfrentar o Exame de Certificação CISA® de forma eficaz e, ao final, garantir o status estimado de Auditor de Segurança Certificado ISACA após a conclusão bem-sucedida.

Domínio 1: Processo de Auditoria de Sistemas de Informação




Domínio 2: Governança e Gestão de TI

Domínio 3: Aquisição, Desenvolvimento e Implementação de Sistemas de Informação

Domínio 4: Operação de Sistemas de Informação e Resiliência de Negócios

Domínio 5: Proteção de Ativos de Informação

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

Diretores de Sistemas de Informação, Auditores, Gerentes de Continuidade de Negócios, CISOs e todos os indivíduos que priorizam a Auditoria de Sistemas de Informação na consecução de seus objetivos.

Exame e Certificação

Para obter a certificação CISA® após passar no exame, é necessário ter 5 anos de experiência.

Simulação parcial do exame realizada ao final do treinamento.

Inscreva-se no site www.isaca.org.

Duração e realização do exame: 4 horas com 150 perguntas (revisão disponível apenas em inglês).

A Brandvakt Academy oferece uma preparação abrangente para candidatos em busca de certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o teste de certificação administrado pela empresa certificadora.

CISM® 16ª Edição (Gerente Certificado de Segurança da Informação)





Duração: 4 Dias

Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol




Descrição do Curso

O curso projetado para prepará-lo para o exame Certified Information Security Manager (CISM®). Este curso abrange todo o Corpo Comum de Conhecimento (CBK) em segurança, conforme definido pela ISACA®, a Associação de Auditoria e Controle de Sistemas de Informação. A certificação CISM é reconhecida globalmente, demonstrando sua expertise em gestão de segurança da informação.

Nosso programa de treinamento é baseado na 16ª Edição do CBK, atualizada em 2022 para refletir as últimas tendências e melhores práticas da indústria. Ao longo do curso, você irá aprofundar-se nos seguintes domínios:

-  Domínio 1: Governança de Segurança da Informação
-  Domínio 2: Gerenciamento de Riscos de Segurança da Informação
-  Domínio 3: Programa de Segurança da Informação
-  Domínio 4: Gerenciamento de Incidentes

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

Diretores de Sistemas de Informação (SI), auditores, responsáveis pela continuidade dos negócios ou segurança, ou para os quais o controle da Segurança da Informação é fundamental para alcançar seus objetivos.

Exame e Certificação

Simulação parcial do exame realizado no final do treinamento.

Inscreva-se no site www.isaca.org.

Duração e realização do exame: 4 horas com 150 perguntas (revisão disponível apenas em inglês).

A Academia Brandvakt oferece preparação abrangente para candidatos em busca de certificação, além de facilitar a aquisição de vouchers necessários para o teste de certificação administrado pela empresa certificadora.





CRISC® 7th Edition (Certified in Risk and Information System Control)

Duração: 4 Dias




Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol

Descrição do Curso






O programa de treinamento de preparação para o exame CRISC® de 4 dias capacita profissionais com o conhecimento e habilidades essenciais necessários para passar no exame Certified in Risk and Information System Control da ISACA. Cobrindo áreas-chave como Governança, Avaliação de Riscos de TI, Resposta e Relatórios de Riscos e Tecnologia da Informação e Segurança, os participantes serão imersos na última 7ª Edição do CBK da ISACA®, garantindo alinhamento com os padrões da indústria. Ao dominar abordagens de gerenciamento de riscos, implementar estratégias de resposta eficazes e estabelecer controles robustos de sistemas de informação, os participantes estarão bem preparados para obter a certificação CRISC® reconhecida globalmente e avançar em suas carreiras no campo de risco e controle de sistemas de informação.

-  Domínio 1: Governança
-  Domínio 2: Avaliação de Riscos de TI
-  Domínio 3: Resposta e Relatórios de Riscos
-  Domínio 4: Tecnologia da Informação e Segurança

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

-  Diretor de Segurança da Informação (CISO); Consultores de Segurança da Informação; Consultores em Governança
-  Consultores em Cibersegurança; Profissionais de TI
-  Profissionais de Risco; Profissionais de Controle
-  Gerentes de Projeto - Analistas de Negócios - Profissionais de Conformidade; Auditores
-  Participantes que tenham concluído um curso de ISO 27005 ou ISO 31000 - Consultores em ERM

Exame e Certificação

O exame CRISC®, realizado através do site www.isaca.org, apresenta 150 questões de múltipla escolha focadas nos domínios de prática profissional CRISC® (em 4 horas). A configuração do exame inclui sessões de correção onde são fornecidas discussões, trocas, dicas e sugestões para ajudar os candidatos a passar. Além disso, um exame em branco pode estar disponível para prática e familiarização com o formato e conteúdo do exame.

A Brandvakt Academy oferece uma preparação abrangente para candidatos que buscam certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o teste de certificação administrado pela empresa certificadora.



(ISC)2 Associação Profissional

CISSP (Profissional Certificado em Segurança de Sistemas de Informação)









Duração: 5 Dias

Idioma: Inglês / Francês / ** Português / ** Espanhol




Descrição do Curso

O curso intensivo de 5 dias discutido é projetado para preparar profissionais para o exame Certified Information Systems Security Professional (CISSP) cobrindo todo o Corpo Comum de Conhecimento (CBK) conforme delineado pelo (ISC)2. Os participantes passam por treinamento para adquirir o conhecimento e as habilidades necessárias para o sucesso no domínio da segurança da informação. A certificação CISSP é reconhecida globalmente como um padrão para medir a expertise em segurança da informação, confirmando a proficiência de um indivíduo em projetar, desenvolver e supervisionar o framework de segurança de uma organização.





O currículo do curso explora uma revisão abrangente dos conceitos de segurança da informação e das melhores práticas da indústria, com foco nos 8 domínios do CBK do CISSP. Utilizando métodos de aprendizagem interativos como perguntas abertas, exercícios de correspondência, enquetes, discussões em grupo e atividades, o treinamento visa reforçar a compreensão e aumentar a retenção de conhecimento entre os participantes. Fundamentada em teorias de aprendizagem para adultos, a estrutura do curso é projetada para maximizar a eficácia e garantir que os aprendizes estejam bem preparados para se destacar no campo da segurança da informação.

-  Domínio 1: Segurança e Gerenciamento de Riscos
-  Domínio 2: Segurança de Ativos
-  Domínio 3: Arquitetura e Engenharia de Segurança
-  Domínio 4: Comunicação e Segurança de Redes
-  Domínio 5: Identidade e Gerenciamento de Acesso (IAM)
-  Domínio 6: Avaliação e Teste de Segurança
-  Domínio 7: Operações de Segurança
-  Domínio 8: Segurança do Desenvolvimento de Software

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

-  Segurança (Consultor, Gerente, Auditor, Arquiteto, Analista, Engenheiro de Sistemas)
-  Diretor/Gerente de TI - CISO
-  Diretor de Segurança
-  Arquiteto de Redes

Exame e Certificação

The CISSP exam is offered online in English using computerized adaptive testing (CAT). The online exam has a Duração of 3 hours with 100-150 questions in multiple choice and innovative advanced formats, requiring a pass mark of 700 out of 1000 points.








A Brandvakt Academy oferece uma preparação abrangente para candidatos que buscam certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o teste de certificação administrado pela empresa certificadora.

CCSP (Profissional Certificado de Segurança em Nuvem)




Duração: 5 Dia

Idioma: English / ** French / ** Portuguese / ** Spanish









Descrição do Curso

-  O curso de preparação para o exame 5-Dia CCSP Certified Cloud Security Professional abrange o (ISC)2 CCSP CBK - Corpo Comum de Conhecimento, garantindo que os participantes estejam bem equipados com o conhecimento e habilidades necessárias para se destacarem na segurança em nuvem. A credencial CCSP, estabelecida pelo (ISC)2, serve como um padrão para profissionais de segurança em nuvem, validando sua experiência em design, implementação, arquitetura, operações, controles e conformidade com frameworks regulamentados em segurança em nuvem. O curso explora os seis domínios-chave cruciais para o sucesso em segurança em nuvem, incluindo conceitos em nuvem, arquitetura e design, segurança de dados em nuvem, segurança de plataforma e infraestrutura em nuvem, segurança de aplicativos em nuvem, operações de segurança em nuvem e aspectos legais, de risco e conformidade.
-  Domínio 1: Conceitos em Nuvem, Arquitetura e Design
-  Domínio 2: Segurança de Dados em Nuvem
-  Domínio 3: Segurança de Plataforma e Infraestrutura em Nuvem
-  Domínio 4: Segurança de Aplicativos em Nuvem
-  Domínio 5: Operações de Segurança em Nuvem
-  Domínio 6: Aspectos Legais, de Risco e Conformidade

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

-  CIO (Chief Information Officer); CISO (Chief Information Security Officer)
-  Nuvem (Arquiteto, Engenheiro, Consultor, Administrador, Analista de Segurança, Especialista)
-  Auditor de Serviços de Computação em Nuvem
-  Desenvolvedor de Nuvem Profissional
-  Diretor de Segurança; Oficial de Segurança da Informação
-  Diretor/Gerente de TI; Gerente de Segurança Empresarial
-  Arquiteto Corporativo; Arquiteto de Rede; Arquiteto de Segurança; Arquiteto de Sistemas
-  Segurança (Engenheiro; Engenheiro de Sistemas; Engenheiro, Gerente, Consultor, Auditor, Administrador, Analista)

Exame e Certificação

A partir de 1 de agosto de 2024, o exame tem a duração de 3 horas e consiste em 125 perguntas de múltipla escolha. Antes dessa data, o exame ainda tem a duração de 4 horas e consiste em 150 perguntas de múltipla escolha. Para ser aprovado, o candidato deve obter pelo menos 700 pontos de um total de 1000. O exame é realizado em inglês, chinês, japonês e alemão e ocorre no Centro de Testes Pearson VUE.

A Brandvakt Academy oferece preparação abrangente para candidatos em busca de certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o exame de certificação administrado pela empresa certificadora.



PCI-DSS Associação Profissional

PCI-DSS




Duração: 4 Dias

Idioma: English / ** French / ** Portuguese / ** Spanish





Descrição do Curso

Neste curso, os participantes irão aprofundar-se no crucial programa de Padrão de Segurança de Dados da Indústria de Cartões de Pagamento (PCI-DSS) projetado para proteger dados sensíveis de cartões bancários contra ameaças cibernéticas e fraudes. Ao explorar os 6 objetivos de controle e 12 requisitos do padrão PCI-DSS, os aprendizes irão compreender as práticas essenciais de segurança e medidas de conformidade necessárias para proteger informações de cartões de crédito. Através dos objetivos de treinamento focados em fundamentos de bancos eletrônicos, desafios de segurança e processos de conformidade do PCI-DSS, os participantes estarão preparados para se envolver ativamente em projetos do PCI-DSS e navegar nas complexidades da segurança do sistema de pagamento eletrônico. Ao final do curso, os indivíduos terão adquirido uma compreensão abrangente dos papéis, riscos, protocolos de segurança e vias de certificação da banca eletrônica, capacitando-os a implementar medidas de segurança eficazes e contribuir para as iniciativas do PCI-DSS.

Folha de Informações do Curso

-  Slides do Instrutor
-  Testes
-  Exercícios

Público-alvo

-  Gerentes ou funcionários envolvidos na segurança de pagamentos eletrônicos ou conformidade com o padrão PCI DSS.
-  Qualquer pessoa envolvida em um sistema de pagamento eletrônico (banco, provedor de serviços, etc.) ou que deseje se conformar com o padrão.
-  CISO (ou membro de uma equipe de CISO - engenheiro de segurança, arquiteto de segurança)
-  Consultores interessados em trabalhar no padrão PCI DSS, gerente de projeto de segurança (MOE, MOA)

Exame e Certificação

N/A

A Academia Brandvakt oferece uma preparação abrangente para candidatos que buscam certificação, além de facilitar a compra de vouchers necessários para o exame de certificação administrado pela empresa certificadora.



Contate-nos



Sede:

Academy@brandvakt.com



EUROPE:

info.eu@brandvakt.com

Middle East:

Dubai: info.me@brandvakt.com

LATAM :

Brazil: info.br@brandvakt.com

AFRICA:

Angola: info.angola@brandvakt.com

Congo DRC: info.drc@brandvakt.com

Ivory Coast: info.ic@brandvakt.com

Mali: info.mali@brandvakt.com

South Africa: Info.sa@brandvakt.com