



Bureau d'ingénierie Agrée par l'état D21-D19

Reconnu par la Protection Civile " BREVET DE PREVENTION N°83/2023"

Agrée CNPP – Paris / 19. INSSI/01.013

Adresse :

Bureaux/Siège :

625, bd Med V
Casablanca
Maroc

www.conformismaroc.com

contact@conformismaroc.com

Fixe : 0522.24.07.12 – Fax : 0522.24.01.07 – Tel : 0663.44.31.17

Qui sommes-nous?



CONFORMIS, Société d'ingénierie des installations Lots Techniques et sécurité incendie :

- Organisme Agrée D21;
- Experts agrées CNPP PARIS;
- D'Ingénieurs qualifiés en prévention par les sapeurs pompiers;
- Techniciens spécialistes.

Son activité consiste en l'accompagnement techniques:

- De la conception jusqu'aux réceptions;
- Vérifications des installations techniques en service et assistance pour leurs mise en conformité.

Certifications & Qualifications



Notre équipe rassemble des ingénieurs et experts hautement qualifiés, certifiés par des organismes reconnus à l'international.

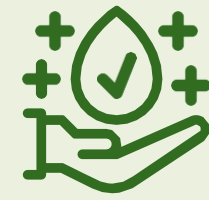


- ✗ **Agréés CNPP** : Experts agréés en managements des risques incendies et explosions
- ✗ **Certifiés CNPP** : Experts certifiés en coordinateurs SSI
- ✗ **Certifiés INSSI** : Cycles techniques incendies
- ✗ **CFPA Europe** : European Diploma in Fire Prévention
- ✗ **Master HSE** : Hygiène, sécurité, environnement
- ✗ Ingénieurs énergétiques
- ✗ Techniciens spécialisés
- ✗ Ingénieurs process

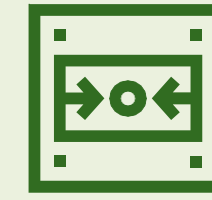


Nos domaines d'activité

Nous couvrons l'ensemble des besoins liés à la sécurité et à la performance des installations techniques



Hygiène
sécurité
environnement



Ingénierie
sécurité
incendie



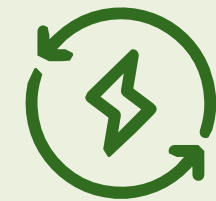
Ingénierie
équipements
technique



Ingénierie
énergétique



Consulting &
audits
réglementaires



Formations
spécialisées



Ingénierie Prévention Incendie



Votre sécurité, notre expertise

- ✗ Notice de sécurité incendie
- ✗ Calcul potentiel calorifique bâtiment
- ✗ Rapport Accessibilité PMR (Personnes à Mobilité Réduites)
- ✗ Coordination en Système de Sécurité Incendie (COSSII)
- ✗ Assistances pour dossiers techniques de conception et d'installations
- ✗ Audits et contrôles des installations techniques
- ✗ Elaboration des Plans d'évacuation et d'intervention
- ✗ Etude ATEX (Atmosphères Explosives)



Ingénierie Protection Incendie



Protections contre l'incendie :

- ✗ RIA, PI, CS, CH
- ✗ Sprinklers selon (NFPA, FM, EN, APSAD)
- ✗ Extinction à gaz (FM200, NOVEC, CO2, ..)
- ✗ Extinction à mousse (NFPA)
- ✗ Désenfumages naturels ou mécaniques
- ✗ Ingénierie du désenfumages par simulations numériques 'FDS'
- ✗ Détections et asservissement

Ingénierie Énergétique



- ✗ Réalisation de simulations thermiques dynamiques 'STD « efficacité énergétique »' selon HQE/BREAM/LEED
- ✗ Réalisation de études risques condensations parois
- ✗ Réalisations des simulations CFD (Computational Fluid Dynamics) « confort thermique »
- ✗ Réalisation de Tests d'infiltrométrie « BLOWER DOOR » (HQE, LEED, BREAM)
- ✗ Thermographie infra-rouge
- ✗ Réseaux de gaz



Formations

Nous transmettons notre savoir-faire à vos équipes pour renforcer la sécurité et la maîtrise technique.



Formations techniques :

- ✗ Désenfumage Naturel
- ✗ Désenfumage mécanique
- ✗ IT246
- ✗ IT263
- ✗ Systèmes de détections et Asservissements (NFPA, NF, NE)
- ✗ COSSI
- ✗ Sprinklers

Hygiène sécurité environnement



- ✗ Audits cartographies sonores
- ✗ Audits Cartographies éclairages
- ✗ Audits Hygiènes sanitaires

- ✘ Arbitrages et Conseils
- ✘ Ingénieries d'optimisation des installations techniques
 - Fluides
 - CFO/CFA
 - SSI
- ✘ Analyses et cartographies des risques incendies/explosions
- ✘ Evaluations techniques des équipements techniques



Technologies & Innovation

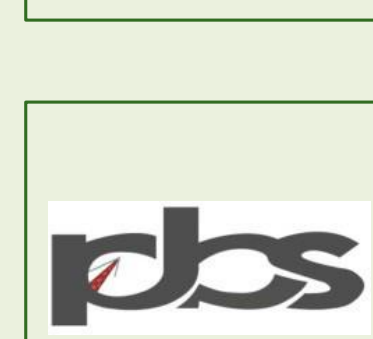
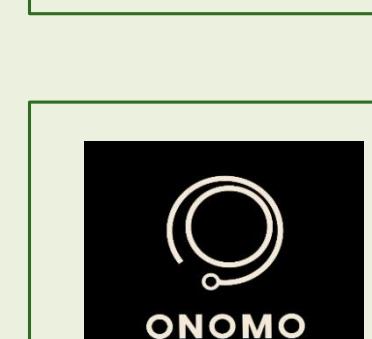
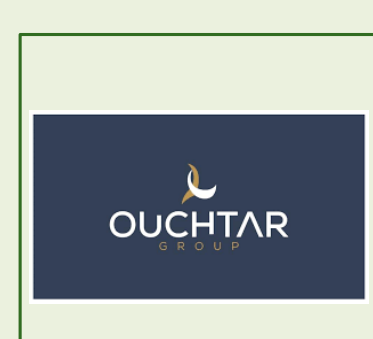
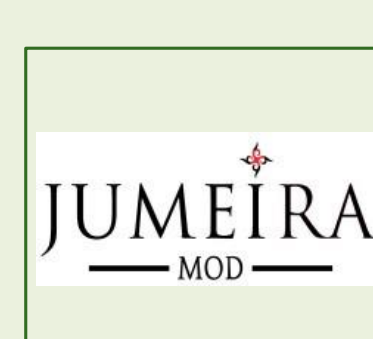
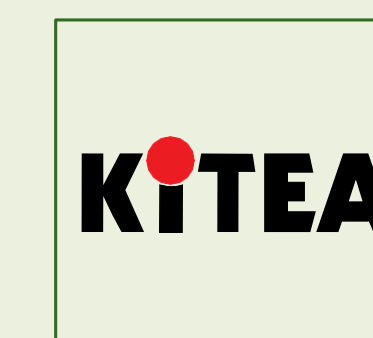
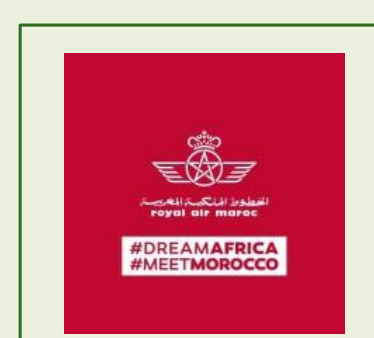
Nous investissons dans des outils de pointe pour garantir précision, performance et durabilité.

- ✗ Simulations CFD et FDS
- ✗ Tests d'étanchéité et Blower
- ✗ Door Thermographie infrarouge

Logiciels :

- ✗ **PYROSIM** : Simulation numérique désenfumage
- ✗ **Design Builder** : Efficacité énergétique
- ✗ **HAP** : Calcul thermique
- ✗ **AutoCAD CFD** : Confort thermique
- ✗ **Elite software** : Fire Sprinkler System Design
- ✗ **TECLOG4/TECTITE/Fire Protection** : Tests infiltrométrie - VENTITEST
- ✗ **AUTOCAD**
- ✗ **BINAYATE**
- ✗ **ILLUSTRATOR**

Parmi Nos Clients :



Identité :

- ❖ Statut : CONFORMIS SARL
- ❖ Capital : 100 000DH
- ❖ RC : 524703
- ❖ TP : 31203783
- ❖ ICE : 002956266000081
- ❖ IF : 50685530
- ❖ CNSS : 2656834
- ❖ Siège-Bureaux : 625 BD Mohammed V 6ème étage bureau N°47 belvédère Casablanca





MERCI