



+33 1 45 61 59 87
nnhari@august-debouzy.com

BIOGRAPHIE AVOCAT

Noureen Nhari a rejoint le département Contentieux Arbitrage Pénal des Affaires d'August Debouzy en 2023, année de son admission au Barreau de Paris.

Elle intervient notamment en matière de droit pénal des affaires et de prévention du risque pénal et réglementaire. À ce titre, elle assiste et défend des personnes physiques et morales dans le cadre de procédures engagées par les autorités judiciaires et de régulation.

Noureen accompagne également les clients du cabinet sur des problématiques de conformité.

Elle est diplômée d'un Master 2 Droit pénal financier et d'un Master 2 Juriste d'affaires internationales. Avant de rejoindre August Debouzy, elle a été formée au contentieux pénal et réglementaire dans divers cabinets d'avocats, ainsi qu'à la conformité bancaire et anticorruption au sein d'entreprises de premier plan.

EXPERTISES

Résolution des litiges
Compliance

FOCUS

FORMATION

Master 2 Droit pénal financier, Université de Cergy-Pontoise, 2022

Master 2 Juriste d'affaires internationales, Université de Bourgogne, 2021

ADMISSION AU BARREAU

Paris, 2023

LANGUES

Français | Anglais

PUBLICATIONS

- › « Sanctions et contrôle des exportations : ce que la nouvelle doctrine du DOJ change pour les entreprises françaises et européennes », Olivier Attias, Noureen Nhari □ 16/04/26
- › « August Debouzy a accompagné le Groupe Rocher dans le projet de cession de Petit Bateau au fonds d'investissement américain Regent », Julien Aucomte, Virginie Devos, Alexandra Berg-Moussa, Thibaut Amourette, Olivier Attias, Aurélien Micheli, Audrey Thomas, Noureen Nhari, Elina Alfarmini □ 08/09/25
- › « Renforcement du cadre juridique européen sur les exportations de technologies et équipements militaires : les nouvelles orientations de la Décision (PESC) 2025/779 », Olivier Attias, Sophie Peter, Noureen Nhari □ 28/04/25
- › « Sanctions européennes – Le Conseil adopte de nouvelles mesures restrictives », Olivier Attias, Sophie Peter, Noureen Nhari □ 26/02/25