

MANIFESTE POUR UNE COEXISTENCE ACTIVE

À l'heure de la progression des fondamentalismes, des nouvelles guerres de religion et de l'échec du multiculturalisme, peut-on vraiment vivre ensemble ? Comment promouvoir la coexistence de personnes ayant des cultures, des religions et des convictions différentes ?

En donnant à lire ce manifeste, Samuel Grzybowski propose une autre voie : celle de la coexistence *active* d'hommes et de femmes de toutes religions et convictions afin de répondre ensemble aux besoins de la société.

Personne n'est de trop pour relever ce défi et lui donner du souffle. L'essentiel est de puiser dans les convictions de chaque citoyen, qu'il soit chrétien, juif, musulman, agnostique ou athée. Au-delà du *vivre-ensemble*, ce livre pose la question du *faire-ensemble*, qui seul permettra à chacun d'être acteur de la coexistence active.

Samuel Grzybowski est président fondateur de Coexister. Il a publié Tous les chemins mènent à l'autre (Éditions de l'Atelier, 2015) et est coauteur de L'Après-Charlie. Vingt questions pour en débattre sans tabou (Éditions de l'Atelier, 2015).

Prix : 5 €

Code Sofedis/Sodis : S581263

ISBN : 978-2-7082-4330-9

LES ÉDITIONS DE L'ATELIER

Les Éditions Ouvrières

51-55, rue Hoche

94200 Ivry-sur-Seine

www.editionsatelier.com



Coexister
LA CLÉ POUR VIVRE ENSEMBLE

Citoyens de confessions juive, chrétienne, musulmane, athées, agnostiques par conviction : agissons ensemble pour vivre ensemble. Dans une société de la diversité ethnique, religieuse, culturelle, le vivre-ensemble est devenu un enjeu central. Comment éviter l'incantation, le refus ou

SAMUEL GRZYBOWSKI

MANIFESTE POUR UNE COEXISTENCE ACTIVE

l'exacerbation des différences débouchant sur l'indifférence, le repli communautaire ou la relégation des croyances et convictions dans la seule sphère privée ? Faut-il raviver la cohabitation des religions, tenter de vivre une coexistence pacifique, neutraliser l'espace public, promouvoir le multiculturalisme, fixer des quotas ethniques ?

LES EDITIONS
DE L'ATELIER

