



IIA en MAB sluiten handen ineen

De internal auditfunctie wetenschappelijk belicht

Vandaag, woensdag 22 april, lanceert het Maandblad voor Accountancy en Bedrijfseconomie (MAB) het [themanummer over de internal auditor](#). Het themanummer belicht de internal auditfunctie (IAF) vanuit een wetenschappelijk perspectief. De diepgaande analyses bieden internal auditors waardevolle inzichten voor de uitoefening van hun vakgebied.

Stichting Vaktechnisch Onderzoek (SVO) van het Instituut voor Internal Auditors (IIA) benaderde het MAB met het idee om een themanummer aan internal audit te wijden. Het resultaat een jaar later is een 100 pagina's tellend nummer met een [introducerende video per artikel](#).

De vele facetten van de IAF

Gastredacteur van dit themanummer prof. dr. Edo Roos Lindgreen RE hoefde niet lang na te denken over de samenwerking. [In zijn introductie](#) zegt hij het volgende: "Een uitgelezen kans om de vele facetten van de IAF vanuit wetenschappelijk perspectief te belichten. De artikelen in deze speciale uitgave geven een caleidoscopisch beeld van de IAF dat elke MAB-lezer zal kunnen boeien. Daarnaast leveren zij een bijdrage aan bestaande én toekomstige onderzoeksliteratuur."

Negen artikelen en twee essays

Deze speciale uitgave omvat negen artikelen en twee prikkelende essays van auteurs die ruimschoots hun sporen binnen het vakgebied hebben verdiend. De eerste drie bijdragen beschouwen de IAF in zijn huidige context. Vervolgens gaan twee artikelen over de menselijke factor binnen de IAF. Hierna behandelen drie artikelen de actuele ontwikkelingen die de IAF doormaakt, zoals de betekenis van digitalisering en algoritmes en aansluitend twee bijdragen over de werkwijze van de IAF in de praktijk. Het themanummer sluit af met een prikkelend essay over de rol van de IAF in een complexe wereld waarin innovatie essentieel is om te overleven.

Presentatie van het MAB themanummer

Jantien Heimeel, voorzitter van IIA Nederland, kreeg de eer het eerste exemplaar virtueel [in ontvangst te mogen nemen](#). "Het blad is vanaf vandaag [online te lezen op MAB](#). Daarnaast delen we de komende weken de artikelen en de video's op [onze IIA-site](#) én op de IIA LinkedIn-pagina, waar men kan reageren op en discussiëren over de inhoud", licht Jantien Heimeel toe.

Over het IIA



Het Instituut van Internal Auditors Nederland (IIA) is de grootste beroepsvereniging van internal auditors in Nederland. De missie van het IIA is om het beroep en vak internal audit in Nederland te ontwikkelen en te promoten. Op deze manier ondersteunt het IIA internal auditors, management en andere belanghebbenden bij een succesvolle invulling van de internal auditfunctie. De hoofdtaken van het IIA bestaan uit het profileren van het vak, kwaliteitsbewaking, belangenbehartiging en het delen van kennis.

Over internal audit

De internal auditor beoordeelt in welke mate zijn organisatie erin slaagt om het bedrijfsproces en de daarmee samenhangende risico's te beheersen. Dit gebeurt in de volle breedte van systemen, productie, techniek, marketing en human resources van de organisatie. De internal auditor zal in de regel naar aanleiding van zijn bevindingen aanbevelingen geven over het terugdringen van risico's. Een goed functionerende internal auditfunctie helpt het management om een organisatie met een goed stelsel van normen te beheersen.

Over MAB



Het MAB is een wetenschappelijk Open Access tijdschrift over nieuwe ontwikkelingen binnen de accountancy, bedrijfseconomie en daaraan verwante kennisgebieden. Het MAB biedt artikelen over accountantscontrole, externe verslaggeving, bestuurlijke informatieverzorging, management accounting, financiering, organisatie en management, en corporate governance. De artikelen zijn altijd geschreven door experts en praktisch relevant. U vindt het MAB op MAB-Online.nl.

Meer informatie voor de pers:

IIA Nederland, Peter Hartog, Manager Vaktechniek, vaktechniek@iaa.nl, 088-0037100

Burgemeester Stramanweg 102A, gebouw Londen

1101 AA AMSTERDAM

tel. +31 (0) 88 00 37 100

=====

Ma di do vrij tot 15.00 uur

=====