

ACCREDITATION

ILNAS

olas

NEWSLETTER

## AUDITOR'S SPECIAL N<sup>o</sup>. 1 (2018)

8. Juni 2018

*Sehr geehrte Begutachter und Experten,*

*wir freuen uns, Ihnen anbei die erste Ausgabe unseres Newsletters « Auditor's special » 2018 mit den neuesten Nachrichten, Aktualisierungen und wichtigen Informationen für unsere Begutachter und Experten übersenden zu können.*

*Und damit wir sicher sein können, dass Sie den Inhalt des Newsletters zur Kenntnis genommen haben, möchten wir Sie bitten, uns kurz mit dem nachfolgenden Satz per E-Mail zu antworten:*

***Hiermit bestätige ich den Erhalt und die inhaltliche Kenntnisnahme des „Newsletter Auditor's special 01-2018“***

***IHR NAME***

*Bitte zögern Sie nicht uns Ihre Kommentare und Vorschläge zukommen zu lassen, damit wir uns weiterhin verbessern können.*

*Viel Spaß beim Lesen,*

*Ihr OLAS-Team*

---

---

## Unsere Jahresversammlung 2018



In diesem Jahr wird unsere Jahresversammlung am Freitag, dem 9. November 2018 auf dem „Kirchberg“ in Luxemburg stattfinden (Tour Alcide de Gasperi / « Héichhaus »). Die dortigen Räumlichkeiten werden es uns erlauben, noch mehr interessierte Personen zu empfangen.

Wenn Sie an einer Teilnahme interessiert sind, melden Sie sich bitte rechtzeitig an. Erfahrungsgemäß sind die noch verfügbaren Plätze sehr schnell vergeben sein.

Vorläufiges Programm :

- Die Entwicklung des OLAS Qualitätssystems und die Weiterbildungs-Maßnahmen unserer Begutachter,
- Risikoanalysen – diverse Vorträge/Redner (Theorie – Methoden – Praxis/Anwendung).

### OLAS Prozeduren und Politik

#### >>> Aktuelle Änderungen :

- Die neue OLAS Anlage : « [A025 – Audit Report Writing Guide](#) » ist gerade veröffentlicht worden und wir haben Ihre Kommentare und Vorschläge darin einfließen lassen, insbesondere hinsichtlich der Definition und Formulierung von Abweichungen, sowie in Bezug auf Änderungen des Begutachtungsberichtes nach Erhalt der Korrektur-Maßnahmen im Falle von erheblichen Abweichungen.

Abgesehen von den Ratschlägen, die die Form des Begutachtungsberichtes betreffen (Reihenfolge der Abweichungen, etc.), wird in diesem Leitfaden darauf hingewiesen, wie enorm wichtig es ist, sich eindeutig hinsichtlich der Erfüllung der Anforderungen zu äußern.

Wir möchten Sie ebenfalls darauf hinweisen, im Bericht ihre Begutachtungsnachweise zu zitieren, insbesondere bei Rückverfolgungen eines Auftrages (vertikale Begutachtung) und Vor-Ort-Begutachtungen.

Im Falle eines Einspruchs hinsichtlich einer Entscheidung oder einer Beschwerde seitens der KBS, kann es wichtig sein, dass man genau nachverfolgen muss, welche Unterlagen/Akten von OLAS geprüft wurden und auf welcher Grundlage dementsprechend eine Entscheidung gefällt wurde.

- Das Formular F003e « [Finding and corrective action](#) ist mit Hinblick auf die neue Version der Norm ISO/IEC 17011 aktualisiert worden. In Zukunft wird erwartet, dass die KBS für jede festgestellte Abweichung eine Umfangs- und Ursachen-Analyse zzgl. zur bereits geforderten Korrektur-Maßnahme liefert.

## Ihre OLAS Fortbildungs-Maßnahme 2018



Der jährliche Fragebogen wurde Ihnen gestern zugeschickt. Bitte füllen Sie diesen bis spätestens Ende Juli 2018 aus und senden ihn dann an uns zurück.

Zögern Sie nicht uns zu kontaktieren, wenn Sie hierzu noch weitere Fragen haben sollten.

Wie gewohnt, werden wir eine Zusammenfassung der erzielten Ergebnisse während unserer Jahresversammlung am 9. November 2018 präsentieren und Ihnen dann im Anschluss an diese Veranstaltung die individuellen Ergebnisse per Mail zukommen lassen.

## Interne Neuorganisation von OLAS - Akkreditierungsakten

Mit dem Eintreffen von Herr Paul Dax, hat OLAS damit begonnen die Akkreditierungsakten intern neu zu verteilen.

Nachfolgend die jeweiligen Verantwortlichen und deren derzeitige Akkreditierungsakten:

Dominique Ferrand et Paul Dax	Monique Jacoby
<p><b>- Prüflabore</b>  <b>Industrieprodukte / Materialien / Produktsicherheit / Umwelt / Agrar-und Ernährungswirtschaft</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratoire Luxcontrol S.A.</li> <li>• Luxembourg Institute of Science and Technology</li> <li>• Landewyck Tobacco S.A.</li> <li>• Eurofoil Innovation Center</li> <li>• ILNAS - Laboratoire d'essais</li> <li>• Goodyear Innovation Center Luxembourg</li> <li>• Division de la radioprotection</li> <li>• DG Energie - Laboratoire de radioprotection</li> <li>• Husky Injection Molding Systems</li> </ul> <p><b>- Kalibrierungslabore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CREOS Luxembourg</li> </ul>	<p><b>- Prüflabore</b>  <b>Biologie / Gesundheit / Forensik / Umwelt / Agrar-und Ernährungswirtschaft</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Administration de la gestion de l'eau</li> <li>• SIDERO Laboratoire</li> <li>• Laboratoire d'analyse de l'eau du SEBES</li> <li>• Laboratoire Luxembourgeois de Contrôle Sanitaire</li> <li>• Luxbiologie sàrl.</li> <li>• Institut Viti-Vinicole</li> <li>• Administration des services techniques de l'agriculture</li> <li>• Laboratoire de Médecine Vétérinaire de l'Etat</li> <li>• LNS - Service d'identification génétique</li> <li>• LNS - Service de Surveillance Alimentaire</li> <li>• LNS - Service d'Hygiène du Milieu et de Surveillance Biologique</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratoire de référence de l'OTAN – NSPA</li> <li><b>- Inspektionsstellen</b></li> <li>• SECOLUX a.s.b.l.</li> <li>• Société Nationale de Contrôle Technique</li> <li>• SOCOTEC a.s.b.l.</li> <li>• Bureau Technique Luxembourgeois</li> <li>• ATE EL Allied Technology Experts</li> <li>• ILNAS - Service de métrologie légale</li> <li><b>- System-Zertifizierungsstellen</b></li> <li>• ECEM a.s.b.l.</li> <li>• ICTS</li> <li><b>- Multinorm - Organisationen</b></li> <li>• LC Luxcontrol a.s.b.l.</li> <li>• Vinçotte Luxembourg a.s.b.l.</li> <li>• C-Inspect a.s.b.l.</li> <li>• LQMS Luxembourg sàrl</li> <li>• SNCH sàrl</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrated Biobank of Luxembourg</li> <li><b>- Inspektionsstellen</b></li> <li>• Administration des Services Vétérinaires</li> <li><b>- Medizinische Analyselabore</b></li> <li>• Laboratoires Réunis</li> <li>• Ketterhill</li> <li>• Centre de transfusion sanguine de la Croix Rouge</li> <li>• Centre Hospitalier du Nord - Laboratoire</li> <li>• BioneXt Lab – Forges du Sud</li> <li>• Hôpitaux Robert Schuman</li> <li>• LNS - Service de Cytologie</li> <li>• LNS – Département de Biologie Médicale</li> <li><b>- Multinorm - Organisationen</b></li> <li>• LNS - Service de bactériologie, mycologie, antibiorésistance et hygiène hospitalière</li> </ul>
---	--

## Veröffentlichung der neuen Norm ISO 45001:2018



Die neue Norm *ISO 45001:2018 – Occupational health and safety management systems — Requirements with guidance for use* ist am 12. März 2018 veröffentlicht worden. Die Norm kann im ILNAS-e-shop erworben werden.

Eine Übergangsfrist von 3 Jahren ist vorgesehen, in der die betroffenen Zertifizierungsstellen die neuen Anforderungen umsetzen müssen. Die neue Norm ersetzt die aktuelle OHSAS 18001. In Kürze wird OLAS seine Übergangspolitik veröffentlichen.

Begutachter mit der bisherigen Qualifizierung für die Norm OHSAS 18001, die auch weiterhin mit Begutachtungen nach ISO/IEC 17021-1 von OLAS betraut werden wollen, übersenden uns bitte Belege für ihre Neu-Qualifizierung für die Norm ISO 45001 oder entsprechende Schulungsnachweise zu.

IAF hat ebenfalls ein Dokument veröffentlicht [IAF MD22 : 2018 - Application of ISO/IEC 17021-1 for the Certification of Occupational Health and Safety Management Systems \(OH&SMS\)](#), das seit dem 25. Januar 2018 hinsichtlich der Norm OHSAS 18001 und der neuen Norm ISO 45001 umgesetzt werden muss.

## Zeitraumen zur Umsetzung von neuen Normen/Versionsänderungen

Norme	Fristen/ Ende der Übergangsphase
ISO 9001 :2015	15. September 2018
ISO 14001 :2015	15. September 2018
ISO/IEC 17021-2:2016	01. Dezember 2018
ISO 13485 :2016	31. März 2019
ISO/IEC 17021-3:2017	31. März 2019

ISO IEC TS 17021-10	28. März 2020
ISO/IEC 17025	30. November 2020
ISO 45001:2018	12 März 2021

Tous droits réservés © Newsletter Accréditation - ILNAS Luxembourg