



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DEFR
Secrétariat d'Etat à l'économie SECO
Conditions de travail
Inspection fédérale du travail

Suivi des solutions et recertifications – Domaine de compétence cantons/SECO

Fabrice Sauthier

06.11.2013



Agenda

- Organisation pour le suivi des solutions
- Principes pour l'évaluation des solutions
- Lacunes fréquemment constatées
- Messages



Organisation pour le suivi des solutions

- Pour chaque solution interentreprises (branche/groupe):
 - 1 responsable de suivi du SECO
 - 1 spécialiste de branche délégué par l'AIPT
- Séances de coordination régulières entre les responsables de suivi du SECO et le service MSST de la CFST





Organisation pour le suivi des solutions

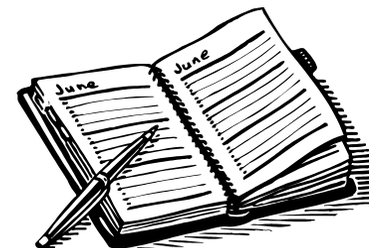
- Collaboration entre les spécialistes de branches et les responsables de suivi selon le cahier des charges de la CFST
- Workshop annuel pour les responsables de suivi et les spécialistes de branches





Principes pour l'évaluation des solutions

- Le responsable de suivi et le spécialiste de branche évaluent la solution interentreprises auprès de l'organisation responsable.



- Les entretiens sont menés à l'aide d'un outils d'évaluation.

Appréciation de solutions MSST interentreprises pour la sécurité et la protection de la santé dans les entreprises

Cette appréciation est une prise instantanée de la situation. Elle n'exclut pas une évolution rapide de ladite situation.

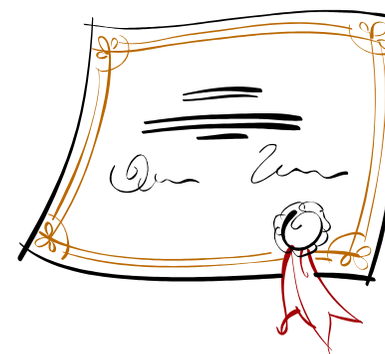
Exigences LAA Exigences LTr <small>En cas de lacunes, ce point entraîne un rejet de la certification ou une nouvelle certification avec des prescriptions.</small>	Lacunes? <small>Vide = pas de contrôle</small>	C = Constatations; ☑ = confirmer M = Mesures D = Délai
1 Objectifs ST et PS		
1.1 Actualisation des objectifs		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
2 Organisation de la sol. MSST		
2.1 Pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
2.2 Composition du pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
2.3 Financement de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
2.4 Réglementation contractuelle des prescriptions des spécialistes		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>





Principes pour l'évaluation des solutions

- Le spécialiste et le responsable de suivi de la solution soumettent leur proposition à la commission 22 de la CFST.
- La commission 22 décide si la solution peut être recertifiée ou non.
- La CFST valide officiellement cette décision.

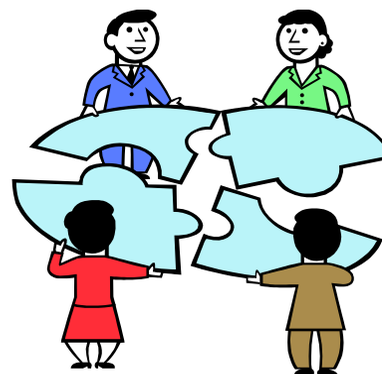




Lacunes les plus fréquentes

(au niveau du système)

- 1) Absence d'un Pool MSST
- 2) Manque d'actualisation depuis l'approbation initiale
- 3) Le manque d'implication du Pool MSST dans «la vie» de la solution





Implication du pool MSST

2/4

Appréciation de solutions MSST interentreprises pour la sécurité et la protection de la santé dans les entreprises

Cette appréciation est une prise instantanée de la situation. Elle n'exclut pas une évolution rapide de ladite situation.

Exigences LAA Exigences LTr	Lacunes? Vide = pas de contrôle	C = Constatations; <input checked="" type="checkbox"/> = confirmer M = Mesures D = Délai
1 Objectifs ST et PS		
1.1 Actualisation des objectifs		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2 Organisation de la sol. MSST		
2.1 Pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2.2 Composition du pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2.3 Financement de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M:
2.4 Réglementation contractuelle des prescriptions des spécialistes		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2.5 Implication active de tous les spécialistes MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2.6 Qualification des spécialistes MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
2.7 Prise en compte de la taille des entreprises (catégories)		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
3 Formation et transfert des connaissances		
3.1 Exigences formation / information		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
3.2 Formation de base des PERCO		! FORMTEXT C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
3.3 Formation continue régulière des PERCO		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
3.4 Formations spécialisées (chanots élévateurs, substances dangereuses...)		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
3.5 Information des entreprises		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: D:
4 Standards de sécurité		
4.1 Exhaustivité des règles de		C: <input checked="" type="checkbox"/>

2.1 Pilotage de la solution MSST

2.4 Réglementation contractuelle des prescriptions des spécialistes MSST

2.5 Implication active de tous les spécialistes MSST



Implication du pool MSST

3/4

Exigences LAA	Lacunes? Vide = pas de contrôle	C = Constatations; <input checked="" type="checkbox"/> = confirmer
Exigences LTI		M = Mesures
En cas de lacunes, ce point entraîne un rejet de la certification ou une nouvelle certification avec des prescriptions.		D = Délai
4.2 Communication des règles de sécurité		M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/> C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
5 Détermination des dangers		
5.1 Actualisation détermination des dangers / appréciation du risque (LAA)		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
5.2 Actualisation détermination des dangers / appréciation du risque		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
5.3 Implication des spécialistes MSST pour l'actualisation		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
5.4 Détermination des dangers de l'entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
5.5 Moyens auxiliaires de détermination des dangers		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
6 Planification des mesures et réalisation		
6.1 Actions prioritaires		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
6.2 Mesures de l'entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
7 Organisation en cas d'urgence		
7.1 Prescriptions pour les premiers secours		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
7.2 Offre de formation pour l'organisation en cas d'urgence		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
8 Participation (selon la LTR, l'OPA et la loi sur la participation)		
8.1 Implication pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
8.2 Implication niveau entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
9 Protection de la santé		
9.1 Aspects de la protection de la santé		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>
9.2 Protection de groupes de personnes particuliers		C: <input checked="" type="checkbox"/> M: <input type="checkbox"/> D: <input type="checkbox"/>

5.3 Implication des spécialistes MSST pour l'actualisation de la détermination des dangers

6.1 Actions prioritaires



Lacunes fréquemment constatées (contenu)

- 4) Certains aspects de protection de la santé font partiellement défaut (point 9 MSST). En particulier la protection de la maternité et la protection des jeunes.





Protection de la santé

3/4

Exigences LAA	Lacunes? Vide = pas de contrôle	C = Constatations; <input checked="" type="checkbox"/> = confirmer
Exigences LTR		M = Mesures
En cas de lacunes, ce point entraîne un rejet de la certification ou une nouvelle certification avec des prescriptions.		D = Délai
		M: _____
		D: _____
4.2 Communication des règles de sécurité		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
5 Détermination des dangers		
5.1 Actualisation détermination des dangers / appréciation du risque (LAA)		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
5.2 Actualisation détermination des dangers / appréciation du risque (LTR)		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
5.3 Implication des spécialistes MSST pour l'actualisation		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
5.4 Détermination des dangers de l'entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
5.5 Moyens auxiliaires de détermination des dangers		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
6 Planification des mesures et réalisation		
6.1 Actions prioritaires		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
6.2 Mesures de l'entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
7 Organisation en cas d'urgence		
7.1 Prescriptions pour les premiers secours		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
7.2 Offre de formation pour l'organisation en cas d'urgence		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
8 Participation (selon la LTR, l'OPA et la loi sur la participation)		
8.1 Implication pilotage de la solution MSST		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
8.2 Implication niveau entreprise		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
9 Protection de la santé		
9.1 Aspects de la protection de la santé		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____
9.2 Protection de groupes de personnes particuliers		C: <input checked="" type="checkbox"/>
		M: _____
		D: _____

9.1 Aspects de protection de la santé

9.2 Protection de groupes de personnes particuliers



Lacunes fréquemment constatées

- 5) Le contrôle de la mise en œuvre de la solution et de l'atteinte des objectifs n'est pas effectué.



Contrôle de mise en œuvre

4/4

Exigences LAA	Lacunes?	C = Constatations; ☑ = confirmer
Exigences LTr	Vide = pas de contrôle	M = Mesures
En cas de lacunes, ce point entraîne un rejet de la certification ou une nouvelle certification avec des prescriptions.		
D = Délai		
10 Audits, Contrôle	D:	
10.1 Contrôle état réalisation	C:	☑
	M:	
	D:	
10.2 Contrôles de l'entreprise réguliers / Audits auprès des membres	C:	☑
	M:	
	D:	
10.3 Evolution des accidents et des maladies professionnels	C:	☑
	M:	
	D:	
10.4 Contrôle réalisation objectifs	M:	
	D:	
10.5 Comptes rendus expériences régulières à CFST	C:	☑
	D:	

10.1 Contrôle état réalisation

10.2 Contrôles de l'entreprise réguliers / Audits auprès des membres

10.3 Evolution des accidents et des maladies professionnels

10.4 Contrôle réalisation objectifs

Expériences dans le cadre de l'exécution et remarques complémentaires (difficultés, remarques particulières, déroulement du contrôle)

.....

.....

.....



Messages

- Les solutions interentreprises doivent servir leurs membres de manière proactive (=> pas de solutions-alibi).
- Une solution interentreprises doit «vivre»
- Sans un pilotage actif, une solution interentreprises ne sera jamais efficace.



Messages

- Tous les acteurs concernés (organisation responsable, partenaires sociaux et spécialistes MSST) doivent exploiter activement ensemble la solution MSST.
- Les exigences de la CFST doivent être respectées durant toute la durée du cycle (5 années) menant à la prochaine recertification.
- La responsabilité pour la sécurité au travail et la protection de la santé reste chez l'employeur (membre de la solution).



Merci pour votre attention

