Niveau de difficulté		Cours Microfer Chartres				
Chevronnés		Désactiver l'écrande vérouillage				
٩		(windows 10)				
<u>La situation :</u>						
Au démarrage ou en défiler cet écran ver	n cas d'in rs le haut	activité, Windows affiche un écran de verrouillage. Plutôt adapté aux tablettes, vous devez faire pour accéder à l'écran d'identification. Vous pouvez le désactiver.				

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bouton **Démarrer**.



2. Cliquez sur **Exécuter**.



3. Saisissez la commande **regedit** et validez par **Entrée**.

💷 Exéci	ıter
۲	Entrez le nom d'un programme, dossier, document ou ressour Windows l'ouvrira pour vous.
Ouvrir :	regedit
	OK Annuler

4. Dans l'éditeur du Registre, dérouler la clé HKEY_LOCAL_MACHINE, SOFTWARE, Policies, Microsoft, Windows.



5. Cliquez sur la clé **Personalization**.

System		
> WcmSvc		
WorkplaceJoin		
> . WSDAPI		
Personalization		
> Windows Defe		
>	TUCIES	
Realtek		
Destated A set (set)	×	
	>	
EY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE	\Policies\Microsoft\W	/indows\Per

6. Si elle n'est pas là, créez-la en cliquant sur le menu **Edition**, sur **Nouveau** puis sur **Clé**. Nommez la nouvelle clé**Personalization**.

teur du Registre					
Edition	Affichage Favoris	?			
No	uveau	>	Clé		
Autorisations Supprimer Renommer			Valeur chaîne		
		Suppr	Valeur binaire		
			Valeur DWORD 32 bi		
			Valeur QWORD (64 b		
0	pierie noni de cie		Valeur de chaînes m		
Ree	chercher	Ctrl+F	Valeur de chaîne ext		

7. Cliquez sur le menu **Edition**, sur **Nouveau** puis sur **Valeur DWORD 32 Bits** (quelle que soit votre édition de Windows).

Édit	eur du Re	gistre						
hier	<u>E</u> dition	Affic <u>h</u> age	Fa <u>v</u> oris	2				
	Mo	odifier odifier donné	es binaire	5		Ì	Nom	Type REG
	No	uveau			>		Clé	
	Autorisations Supprimer Renommer					Valeur chaîne		
				A S	uppr		Valeur binaire	
							Valeur WORD 32 bits	
	Co	Copier le nom de clé					Valeur QWORD (64 bits) Valeur de chaînes multiples	
	Rechercher		C	trl+F		Valeur de chaîne extens	ible	
	Re	chercher le su	uivant		F3	Γ		
	Peernet					-		

8. Nommez la valeur **NoLockScreen** et double cliquez dessus.

Nom	Туре	Données
ab (par défaut)	REG_SZ	(valeur non dé
10 NoLockScreen	REG_DWORD	0x00000000 (0)

٦

9. Saisissez 1 dans le champ **Données de la valeur** et validez.

> OEM	ab (par dé
Modifier la valeur DWORD 32 bits	× cł
Nom de la valeur :	
NoLockScreen	
Données de la valeur : Base	-
1	exadécimale
OD	écimale
	Annuler
Peernet	

10. Fermez l'éditeur du Registre. L'écran de verrouillage ne sera plus affiché.



11. A la place, l'écran d'identification sera automatiquement affiché.

