

# Rack Installation

Installation du rack | Rack-Montage | ラックへの取り付け | Instalación del rack

**WARNING:** This is a condensed reference. Read the safety instructions in your Safety, Environmental, and Regulatory Information booklet before you begin.

**WARNING:** Only trained service technicians are authorized to remove the system cover and access any of the components inside the system. Before you begin, review the safety instructions that came with the system.

**NOTE:** The illustrations in this document are not intended to represent a specific server.

**AVERTISSEMENT :** Ce document est uniquement un condensé. Veuillez lire le livret relatif à la sécurité, l'environnement et les réglementations avant de commencer.

**AVERTISSEMENT :** Seuls les techniciens de maintenance qualifiés sont habilités à retirer le capot du système pour accéder aux composants internes. Veuillez lire les consignes de sécurité fournies avec le système avant de commencer.

**REMARQUE :** Les illustrations figurant dans ce document ne représentent pas de serveur spécifique.

**WANRUNG:** Dieses Dokument stellt eine Kurzanleitung dar. Bevor Sie mit der Montage beginnen, lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise in der Broschüre Sicherheits-, Umgebungs- und Betriebsbestimmungen.

**WANRUNG:** Nur zugelassene Servicetechniker dürfen die Gehäuseabdeckung entfernen und auf die Komponenten im Innern des Systems zugreifen. Bevor Sie beginnen, lesen Sie die Sicherheitshinweise, die Sie zusammen mit Ihrem System erhalten haben.

**ANMERKUNG:** Die Abbildungen in diesem Dokument sollen keinen bestimmten Server darstellen.

**警告:** 本書は要約版です。作業を開始する前に、『Safety, Environmental, and Regulatory Information』(安全、環境、および認可機関に関する情報)という小冊子に書かれている安全にお使いいただくための注意をお読みください。

**警告:** システムのカバーを取り外して内部の部品に手を触れる作業は、トレーニングを受けたサービス技術者のみが行ってください。作業を開始する前に、システムに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意を参照してください。

**メモ:** 本書のイラストは、特定のサーバーを指しているものではありません。

**AVISO:** Este documento es una referencia resumida. Lea las instrucciones de seguridad incluidas en el folleto Información sobre seguridad, medio ambiente y normativas antes de empezar.

**AVISO:** Los técnicos de servicio especializados son las únicas personas autorizadas para retirar las cubiertas y acceder a los componentes internos del sistema. Antes de empezar, revise las instrucciones de seguridad incluidas con el sistema.

**NOTA:** Las ilustraciones de este documento no representan un servidor específico.

## 1

### Identifying the Rail Kit Contents

Locate the components for installing the rail kit assembly:

- Two A3 Dell™ ReadyRails™ sliding rails (1)
- Two chassis rail members (2)
- Two Velcro straps (3)
- Two cable management arm (CMA) attachment brackets (4)

### Contenu du kit de rails

Identifiez les composants de l'assemblage de rails à installer :

- Deux rails coulissants Dell™ ReadyRails™ A3 (1)
- Deux rails de châssis (2)
- Deux bandes Velcro (3)
- Deux fixations pour passe-câbles (4)

### Überprüfen der Schienensatzbestandteile

Prüfen Sie, ob alle zum Einbau des Schienensatzes erforderlichen Bestandteile vorhanden sind:

- Zwei A3 Dell™ ReadyRails™ Gleitschienen (1)
- Zwei Schienenmodule am Gehäuse (2)
- Zwei Klettverschlüsse (3)
- Zwei Halterungsklammer für den Kabelführungsarm (4)

### レールキットの内容の確認

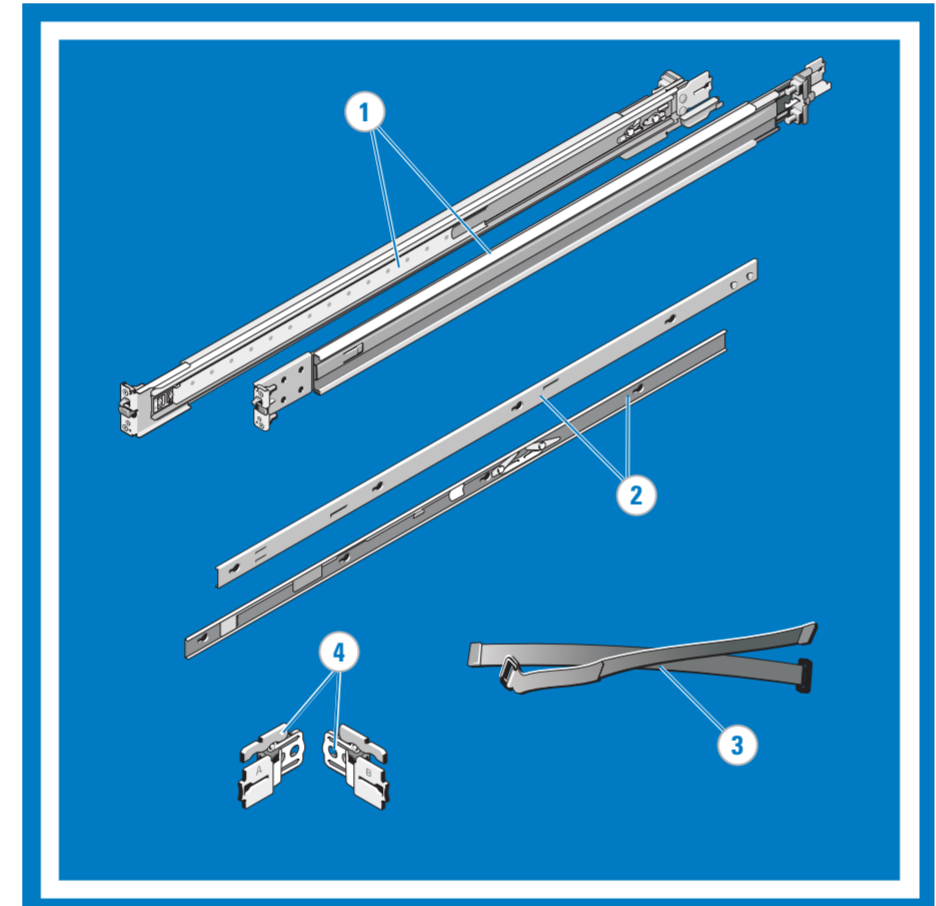
レールキットアセンブリの取り付け用のコンポーネントを確認します。

- A3 Dell™ ReadyRails™ スライドレール 2 本 (1)
- シャーシレールメンバー 2 本 (2)
- ベルクロストラップ 2 本 (3)
- ケーブルマネージメントアーム (CMA) 取り付けブラケット 2 個 (4)

### Identificación del contenido del kit de rieles

Localice los componentes para instalar el ensamblaje del kit de rieles:

- Dos rieles deslizantes A3 Dell™ ReadyRails™ (1)
- Dos guías de los rieles del chasis (2)
- Dos tiras de velcro (3)
- Dos soportes de fijación del brazo para tendido de cables (CMA) (4)



## 2

### Installing and Removing the Rails (square-hole racks)

Position the left and right rail end pieces of the sliding rail labeled FRONT facing inward and orient each end piece to seat in the square holes on the front side of the vertical rack flanges (1). Align each end piece to seat the pegs in the bottom hole of the first U and the top hole of the first U (2). Engage the back end of the rail until it fully seats on the vertical rack flange and the second "tooth" on the latch locks in place. Repeat these steps to position and seat the front end piece on the vertical flange (3). To remove the rails, pull on the latch release button on the end piece midpoint and unseat each rail (4).

### Installation et retrait des rails (racks à trous carrés)

Placez les extrémités gauche et droite du rail coulissant portant la mention FRONT vers l'intérieur et orientez chaque extrémité pour qu'elle s'encastre dans les trous carrés de la partie avant de la plaque de montage verticale du rack (1). Alignez chaque extrémité pour que les picots s'encastrent dans les trous inférieur et supérieur de l'unité 1 (2). Engagez l'arrière du rail jusqu'à ce qu'il soit complètement assis sur la plaque de montage verticale du rack et que la deuxième "dente" du loquet s'insère dans la position. Répétez ces étapes pour positionner et encoller l'extrémité avant sur la plaque de montage verticale (3). Pour retirer les rails, tirez sur le bouton de dégagement de l'extrémité au milieu et dégarez chaque rail (4).

### Ein- und Ausbauen der Schienen (Schienen mit rechteckigen Öffnungen)

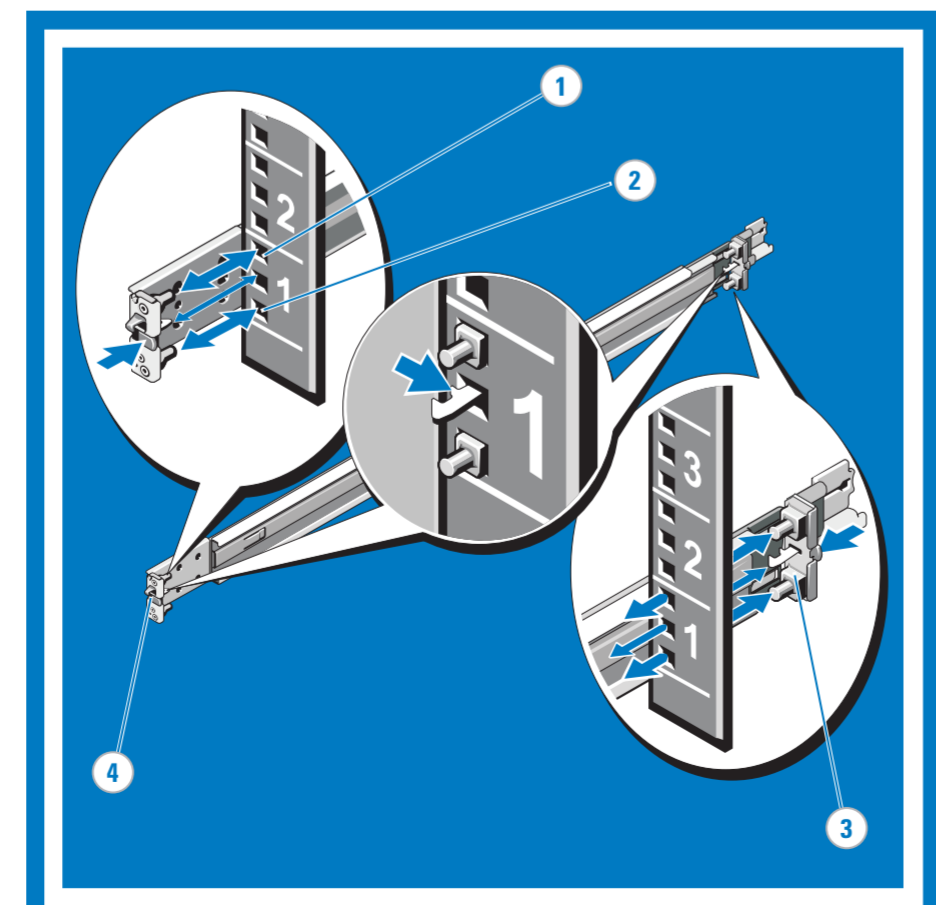
Platzieren Sie das linke und rechte Schienenendstück der Schienenumführung so, dass die Aufschrift FRONT nach innen zeigt, und richten Sie die Endstücke so aus, dass sie in die rechteckigen Öffnungen auf der Vorderseite der vertikalen Rack-Flansche passen (1). Richten Sie die Endstücke so aus, dass die Zapfen in die untere Öffnung der ersten Einheit und in die obere Öffnung der ersten Einheit eingesetzt werden (2). Engagen Sie die Rückseite des Riegels, bis er sich vollständig in den vertikalen Rack-Flanschen befindet und die zweite „Zahn“ auf dem Riegel einrastet. Setzen Sie die vordere Endstücke auf die gleiche Weise in die vertikalen Flanschen ein (3). Um die Schienen auszubauen, drücken Sie auf die Entriegelungstaste in der Mitte des Endstücks, und lösen Sie die betreffende Schiene (4).

### レールの取り付けと取り外し(角型穴のラック)

スライドレールのFRONTとラベル表示された左右のエンドビースが内側を向き、両端のベグが垂直ラックフランジ前面の角型の穴に入るように合わせます(1)。各ベグが番目のUの一番下の穴と一番上の穴に入るように左右のエンドビースの位置を決めます(2)。垂直ラックフランジに完全に固定され、ラッチの2番目の「歯」が所定の位置にロックされますまで、レールの後端を繰り返して、前面のエンドビースを垂直フランジに取り付けます(3)。レールを取り外すには、エンドビースの中央にあるラッチリリースボタンを引いて各レールを外します(4)。

### Instalación y extracción de los rieles (racks con orificios cuadrados)

Coloque los extremos de los riel izquierdo y derecho del riel deslizante con la etiqueta FRONT mirando hacia el interior y oriente cada extremo de modo que encaje en los orificios cuadrados situados en la parte frontal de las pestanas verticales del rack (1). Alinee cada extremo de modo que los salientes encajen en el orificio inferior del primer U y en el orificio superior del primer U (2). Apriete el extremo posterior del riel hasta que se asiente completamente en la pestana vertical del rack y el segundo "diente" del pestillo encaje en su lugar. Repita estos pasos para colocar y asentar el extremo frontal en la pestana vertical (3). Para extraer los rieles, tire del botón de liberación del pestillo en el punto medio del extremo y desenganje los rieles (4).



## 3

### Installing and Removing the Rails (round-hole racks)

Position the left and right rail end pieces of the sliding rail labeled FRONT facing inward and orient each end piece to seat in the round holes on the front side of the vertical rack flanges (1). Align each end piece to seat the pegs in the bottom hole of the first U and the top hole of the first U (2). Engage the back end of the rail until it fully seats on the vertical rack flange and the first "tooth" on the latch locks in place. To remove the rails, pull on the latch release button on the end piece midpoint and unseat each rail (4).

### Installation et retrait des rails (racks à trous ronds)

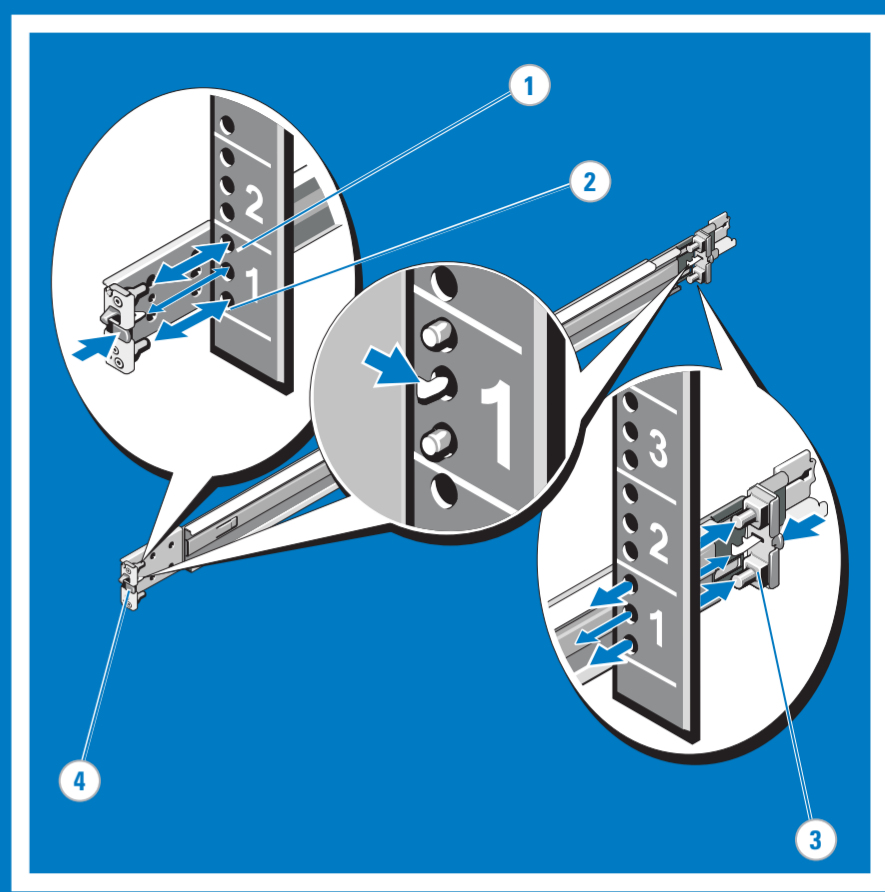
Placez les extrémités gauche et droite du rail coulissant portant la mention FRONT vers l'intérieur et orientez chaque extrémité pour qu'elle s'encastre dans les trous carrés de la partie avant de la plaque de montage verticale du rack (1). Alignez chaque extrémité pour que les plots s'encastrent dans les trous inférieur et supérieur de l'unité 1 (2). Engagez le dos du rail jusqu'à ce qu'il soit complètement assis sur la plaque de montage verticale du rack et que la première "dente" du loquet s'insère dans la position. Répétez ces étapes pour positionner et encoller l'extrémité avant sur la plaque de montage verticale (3). Pour retirer les rails, tirez sur le bouton de dégagement de l'extrémité au milieu et dégarez chaque rail (4).

### Ein- und Ausbauen der Schienen (Schienen mit runden Öffnungen)

Platzieren Sie das linke und rechte Schienenendstück der Schienenumführung so, dass die Aufschrift FRONT nach innen zeigt, und richten Sie die Endstücke so aus, dass sie in die runden Öffnungen auf der Vorderseite der vertikalen Rack-Flansche passen (1). Richten Sie die Endstücke so aus, dass die Zapfen in die untere Öffnung der ersten Einheit und in die obere Öffnung der ersten Einheit eingesetzt werden (2). Engagen Sie die Rückseite des Riegels, bis er sich vollständig in den vertikalen Rack-Flanschen befindet und die erste „Zahn“ auf dem Riegel einrastet. Setzen Sie die vordere Endstücke auf die gleiche Weise in die vertikalen Flanschen ein (3). Um die Schienen auszubauen, drücken Sie auf die Entriegelungstaste in der Mitte des Endstücks, und lösen Sie die betreffende Schiene (4).

### レールの取り付けと取り外し(丸型穴のラック)

スライドレールのFRONTとラベル表示された左右のエンドビースが内側を向き、両端のベグが垂直ラックフランジ前面の丸型の穴に入るように合わせます(1)。各ベグが番目のUの一番下の穴と番目のUの一番上の穴に入るように左右のエンドビースの位置を決めます(2)。垂直ラックフランジに完全に固定され、ラッチの1番目の「歯」が所定の位置にロックされますまで、レールの後端を繰り返して、前面のエンドビースを垂直フランジに取り付けます(3)。レールを取り外すには、エンドビースの中央にあるラッチリリースボタンを引いて各レールを外します(4)。



## 4

### Installing and Removing the Chassis Rail Members

Place the system on a level surface and align the four keyhole slots on the chassis rail members with the corresponding pins on the system (1). Slide the chassis rail members towards the back of the system until each one locks into place. To remove the chassis rail members, lift the lock spring until it clears the head of the pin (2). Slide the chassis rail member toward the front of the system until the pins slip through the keyhole slots.

### Installation et retrait des rails du châssis

Placez le système sur une surface plane et alignez les quatre encoches en trou de serrure des rails du châssis avec les picots correspondants du système (1). Poussez les rails du châssis dans le système jusqu'à ce qu'ils soient tous enclenchés. Pour retirer un rail du châssis, soulevez le ressort de verrouillage jusqu'à ce que la tête du picot soit visible (2). Tirez le rail du châssis vers l'avant du système jusqu'à ce que les picots passent dans les encoches en trou serrure.

### Installieren und Entfernen der Schienensysteme am Gehäuse

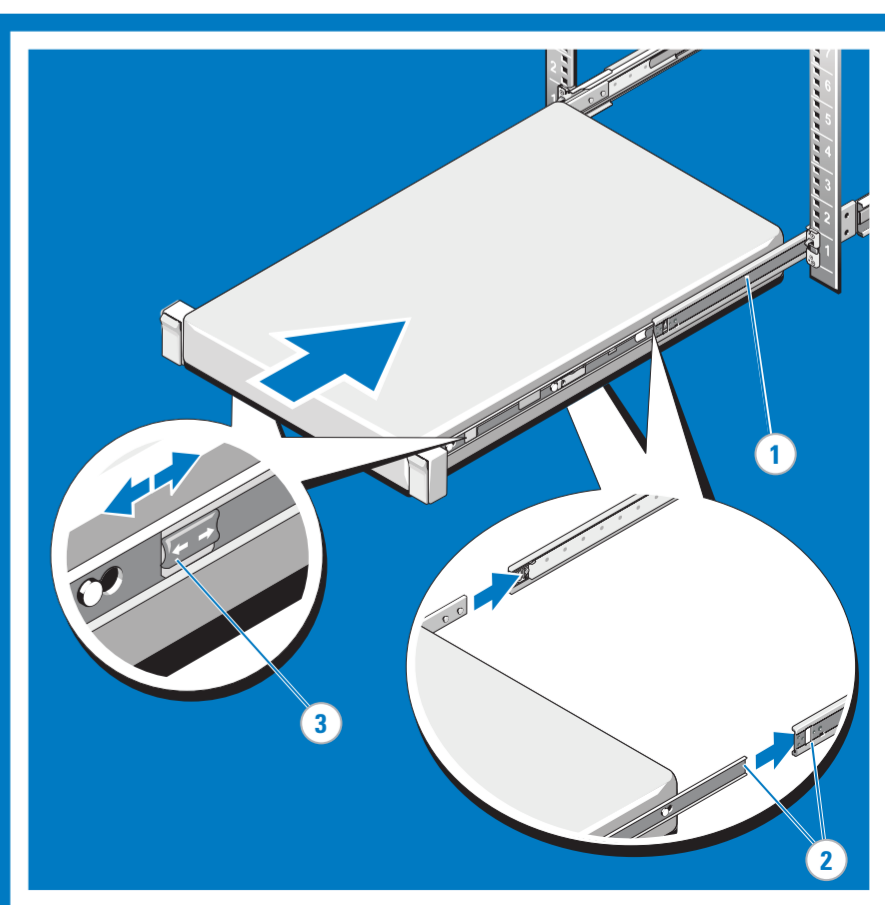
Stellen Sie das System auf eine ebene Unterlage und richten Sie die vier Befestigungslöcher in den Gehäuseschienelementen mit den entsprechenden Stiften am System aus (1). Schieben Sie die Gehäuseschienelemente in Richtung der Rückseite des Systems, bis jedes an seinem Platz einrastet. Um die Gehäuseschienelemente zu entfernen, heben Sie die Verschlussfeder an, bis die Spitze des Stifts frei ist (2). Schieben Sie das Gehäuseschienelement in Richtung der Systemvorderseite, bis die Stifte durch die Befestigungslöcher rutschen.

### シャーシレールメンバーの取り付けと取り外し

システムを水平な場所に置き、シャーシレールメンバーの4つの鍵穴スロットをシステムの対応するピンに合わせます(1)。所定の位置にロックされるまで、両方のシャーシレールメンバーをシステムの背面方向へスライドさせます。シャーシレールメンバーを取り外すには、ピンの頭から完全に離れるまでロッカースプリングを起こします(2)。ピンが鍵穴スロットに入って固定されるまで、シャーシレールメンバーをシステムの前面方向へスライドさせます。

### Instalación y extracción de las guías de los rieles del chasis

Coloque el sistema en una superficie plana y alinee las cuatro ranuras en forma de cerradura de las guías de los rieles del chasis con los pasadores correspondientes del sistema (1). Deslice las guías de los rieles del chasis hacia la parte posterior del sistema hasta que encajen en su lugar. Para extraer las guías de los rieles del chasis, levante el muelle de bloqueo hasta que se separe de la cabeza del pasador (2). Deslice la guía del riel del chasis hacia la parte frontal del sistema hasta que los pasadores queden insertados en las ranuras en forma de cerradura.



## 5

### Installing the System in the Rack

**NOTE:** Ensure that the system is properly supported until the chassis rail members are locked into the slide rails on both sides. Pull the sliding rails out of the rack until they lock into place (1). Align and insert the ends of the chassis rail members into the ends of the rails (2). Push the system inward until the chassis rail members lock into place. Push or pull the blue tab located near the front of the system and slide the system into the rack (3).

### Installation du système dans le rack

**REMARQUE :** Vérifiez que le système est correctement maintenu jusqu'à l'enclenchement des rails du châssis dans les rails latéraux. Tirez les rails coulissants hors du rack jusqu'à ce qu'ils soient complètement enclenchés (1). Alignez et insérez les extrémités des rails des rails du châssis dans les deux extrémités correspondantes des rails (2). Poussez le système jusqu'à l'enclenchement des rails du châssis. Poussez ou tirez la languette bleue située près de l'avant du système et glissez le système dans le rack (3).

### Installation des Systems im Rack

**ANMERKUNG:** Achten Sie darauf, dass das System ausreichend gestützt ist, bis die Gehäuseschienelemente auf beiden Seiten an den Führungsschienen gesichert sind. Ziehen Sie die Führungsschienen aus dem Rack heraus, bis sie einrasten (1). Richten Sie die Enden der Gehäuseschienelemente an den Enden der Schienen aus und setzen Sie sie ein (2). Drücken Sie das System nach innen, bis die Gehäuseschienelemente einrasten. Drücken oder ziehen Sie die blaue Lasche nahe der Systemvorderseite und schieben Sie das System in das Rack (3).

### ラックへのシステムの取り付け

**メモ:** 左右のシャーシレールメンバーをそれぞれスライドレールに固定し、システムが正しく支えられていることを確認します。スライドレールをラックから引き出し、所定の位置でロックします(1)。左右のシャーシレールメンバーの先端をレールの先端に合わせ、挿入します(2)。シャーシレールメンバーが所定の位置にロックされるまで、システムをラックに押します(3)。

### Instalación del sistema en el rack

**NOTA:** Asegúrese de apoyar bien el sistema hasta que las guías de los rieles del chasis encajen en los rieles deslizantes de ambos lados. Tire de los rieles deslizantes hacia fuera del rack hasta que encajen en su lugar (1). Alinee e inserte los extremos de las guías de los rieles del chasis en los extremos de los rieles (2). Empuje el sistema hacia dentro hasta que las guías de los rieles del chasis encajen en su sitio. Empuje o tire de la lengüeta azul situada cerca de la parte frontal del sistema e inserte el sistema en el rack (3).



# Rack Installation (continued)

Installation du rack (suite) | Rack-Montage (fortgesetzt) | ラックへの取り付け(続き) | Instalación del rack (continuación)

## 6

### Removing the System from the Rack

Pull the system out of the rack until the sliding rails lock into place (1). Locate the white tabs on the sides of the chassis rail members (2). Pull the tabs towards the front of the system to release the chassis rail members from the rails. Continue pulling the system until the chassis rail members are completely clear of the rails and place the system on a level surface (3).

**NOTE:** To remove the chassis rail members from the system, refer to PANEL 4.

### Retrait du système de l'armoire rack

Tirez le système hors du rack jusqu'à l'enclenchement des rails coulissants (1). Repérez les languettes blanches de chaque côté des rails du châssis (2). Tirez les languettes vers l'avant du système pour dégager les rails du châssis des rails. Continuez de tirer le système jusqu'au dégagement complet des rails du châssis, puis posez le système sur une surface plane (3).

**REMARQUE :** Pour retirer les rails du châssis du système, voir le panneau 4.

### Entfernen des Systems aus dem Rack

Ziehen Sie das System aus dem Rack heraus, bis die Führungsschienen einrasten (1). Suchen Sie die weißen Laschen an den Seiten der Gehäuseschienelemente (2). Ziehen Sie die Laschen in Richtung der Systemvorderseite, um die Gehäuseschienelemente von den Schienen zu lösen. Ziehen Sie das System weiter, bis sich die Gehäuseschienelemente nicht mehr in den Schienen befinden, und stellen Sie das System auf eine ebene Unterlage (3).

**ANMERKUNG:** Um die Gehäuseschienelemente vom System zu entfernen, lesen Sie Abschnitt .

### ラックからのシステムの取り外し

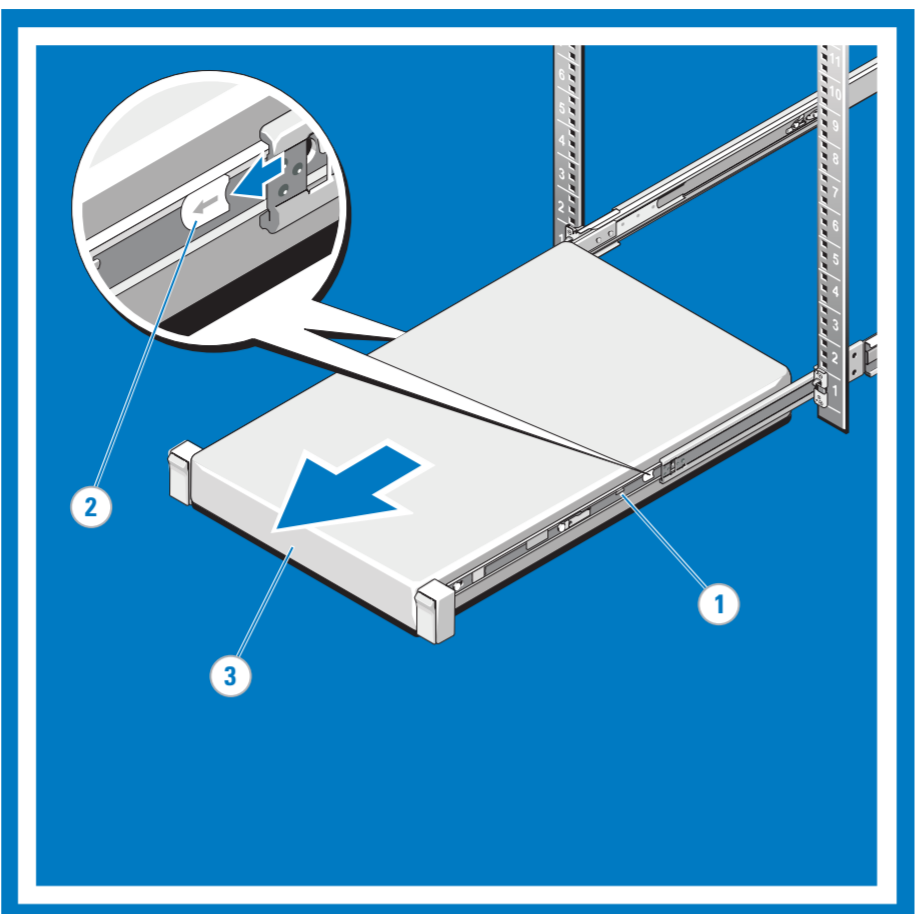
システムをラックから引き出し、所定の位置でロックします(1)。シャーシレールメンバーの側面にある白色のタブを確認します(2)。タブをシステムの前方向に引き、シャーシレールメンバーをレールから外します。システムをさらに引いて、シャーシレールメンバーをレールから離し、システムを水平な場所に置きます(3)。

**メモ:** シャーシレールメンバーをシステムから取り外すには、図4を参照してください。

### Extracción del sistema del rack

Tire del sistema hacia fuera del rack hasta que los rieles deslizantes queden encajados en su lugar (1). Localice las lengüetas blancas situadas en los laterales de las guías de los rieles del chasis (2). Tire de las lengüetas hacia la parte frontal del sistema para liberar de los rieles las guías de los rieles del chasis. Continúe tirando del sistema hasta que las guías de los rieles del chasis salgan completamente de los rieles y coloque el sistema en una superficie plana (3).

**NOTA:** Para extraer del sistema las guías de los rieles del chasis, consulte el PANEL 4.



## 9

### Routing the Cables

**NOTE:** If you did not order the optional CMA, use the two Velcro straps provided in the rail kit to help route the cables at the back of your system. To allow proper fit in racks that do not accommodate the CMA, the outer CMA brackets can be removed using a #2 Phillips screwdriver.

Bundle the cables gently, pulling them clear of the system connectors to the left and the right sides (1). Thread the Velcro straps through the tool slots on the outer or inner CMA brackets on each side of the system to secure the cable bundles (2).

### Passage des câbles

**REMARQUE :** Si vous n'avez pas commandé de passe-câbles, utilisez les deux bandes Velcro fournies dans le kit de rails pour passer les câbles à l'arrière du système. Pour laisser suffisamment de place au passe-câbles dans un rack non prévu pour ce dispositif, vous pouvez retirer les supports externes du passe-câbles à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 2.

Rassemblez les câbles en les dégagant des connecteurs système de chaque côté (1). Faites passer les bandes Velcro à travers les fentes situées sur l'un des supports internes ou externes du passe-câbles et fermez-les une fois les câbles à l'intérieur (2).

### Kabelführung

**ANMERKUNG:** Wenn Sie den optionalen Kabelführungsarm nicht bestellt haben, führen Sie die Kabel mithilfe der beiden mit den Schienelementen gelieferten Klettverschlüssen an der Rückseite Ihres Systems entlang. Um den Einbau in Racks, die nicht für den Kabelführungsarm vorgesehen sind, zu ermöglichen, lassen sich die äußeren Halterungsklammen des Kabelführungsarms mit einem Kreuzschlitzschraubendreher der Größe 2 entfernen.

Bündeln Sie die Kabel vorsichtig, ziehen Sie sie von den Systemanschlüssen auf der linken und rechten Seite fort (1). Fädeln Sie die Klettverschlüsse durch die gerillten Schlitze in den äußeren oder inneren Kabelführungsarm-Halterung auf jeder Systemseite, um die Kabelbündel zu sichern (2).

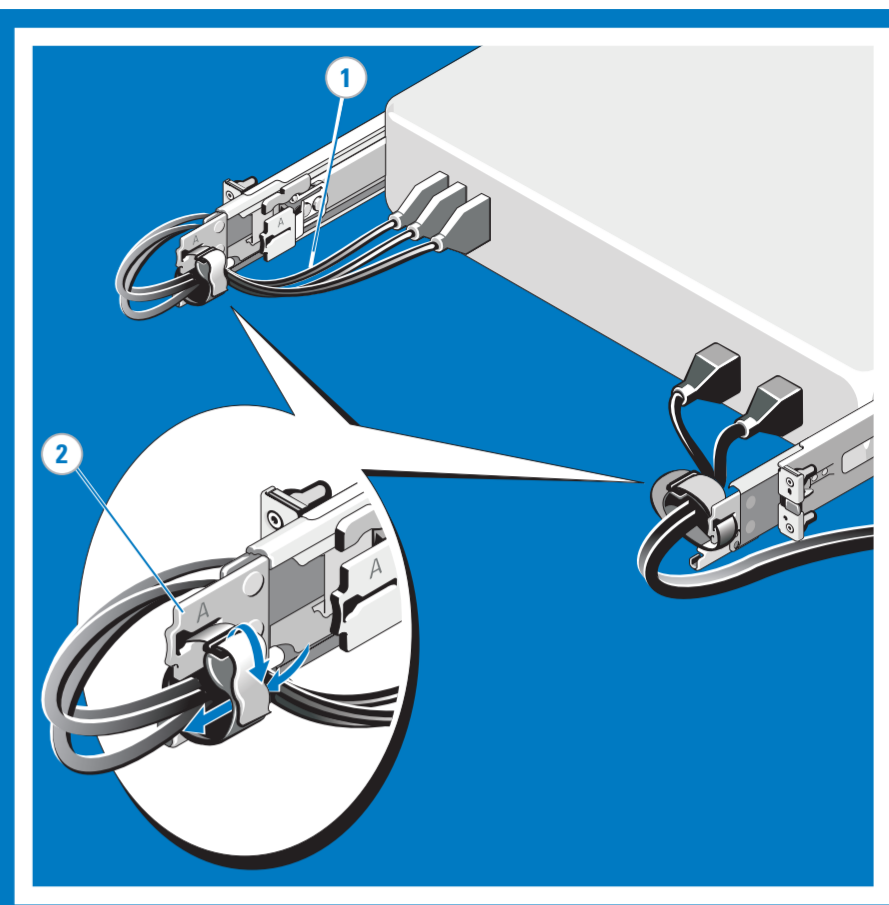
### ケーブルの配線

**メモ:** オプションのCMAを注文されなかった場合は、システム背面の配線にレールキットに含まれている2本のベルクロストラップを利用します。CMAを取付けることができないラックでは、#2 プラスドライバを使用して外側のCMAブラケットを取り外すと、ケーブルがうまく処理できます。ケーブルを注意深く束にして、左右のシステムコネクタの邪魔にならないようにします(1)。システム両側の外側または内側のCMA ブラケットにあるツールドットにベルクロストラップを通し、ケーブルの束を固定します(2)。

### Tendido de los cables

**NOTA:** Si no ha solicitado el CMA opcional, utilice las dos tiras de velcro incluidas en el kit de rieles como ayuda para tender los cables en la parte posterior del sistema. Para lograr un ajuste correcto en racks que no admiten el CMA, es posible extraer los soportes exteriores del CMA con un destornillador Phillips nº 2.

Agrupe los cables con cuidado y tire de ellos de forma que no obstruyan los conectores del sistema en los lados izquierdo y derecho (1). Haga pasar las tiras de velcro por las ranuras cinceladas de los soportes interiores o exteriores del CMA en cada lado del sistema para fijar los grupos de cables (2).



## 7

### Engaging and Releasing the Slam Latch

**NOTE:** For systems not equipped with slam latches, you can secure the system using screws, as described in Step 3. Facing the front, locate the slam latch on either side of the system (1). The latches engage automatically as the system is pushed into the rack and are released by pulling up on the latches (2). To secure the system for shipment in the rack or for other unstable environments, locate the hard-mount screw under each latch and tighten each screw with a #2 Phillips screwdriver (3).

### Ouverture et fermeture des rabats

**REMARQUE :** Dans le cas de systèmes dépourvus de tels rabats, vous pouvez fermer le système à l'aide de vis, comme décrit à l'étape 3.

Depuis l'avant du système, localisez les rabats situés sur chaque côté du système (1). Les rabats s'enclenchent automatiquement lorsque vous poussez le système dans le rack et s'ouvrent automatiquement lorsque vous tirez dessus (2). Si vous devez fixer le système pour l'expédition ou si celui-ci repose sur une surface instable, repérez les vis fixes situées sous chaque rabat et vissez-les à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 2 (3).

### Verschließen und Lösen von Schnappverschlüssen

**ANMERKUNG:** Systeme ohne Schnappverschlüsse können mit Schrauben gesichert werden, wie in Schritt 3 beschrieben. Machen Sie die Schnappverschlüsse an beiden Seiten der Systemvorderseite ausfindig (1). Die Verschlüsse schließen automatisch zu, wenn das System ins Rack geschoben wird. Um sie zu lösen, ziehen Sie die Befestigungselemente nach oben (2). Um das System für den Versand im Rack oder für andere instabile Umgebungen zu sichern, machen Sie die Festmontage-Schrauben unter den Befestigungselementen ausfindig, und ziehen Sie sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher Nr. 2 fest (3).

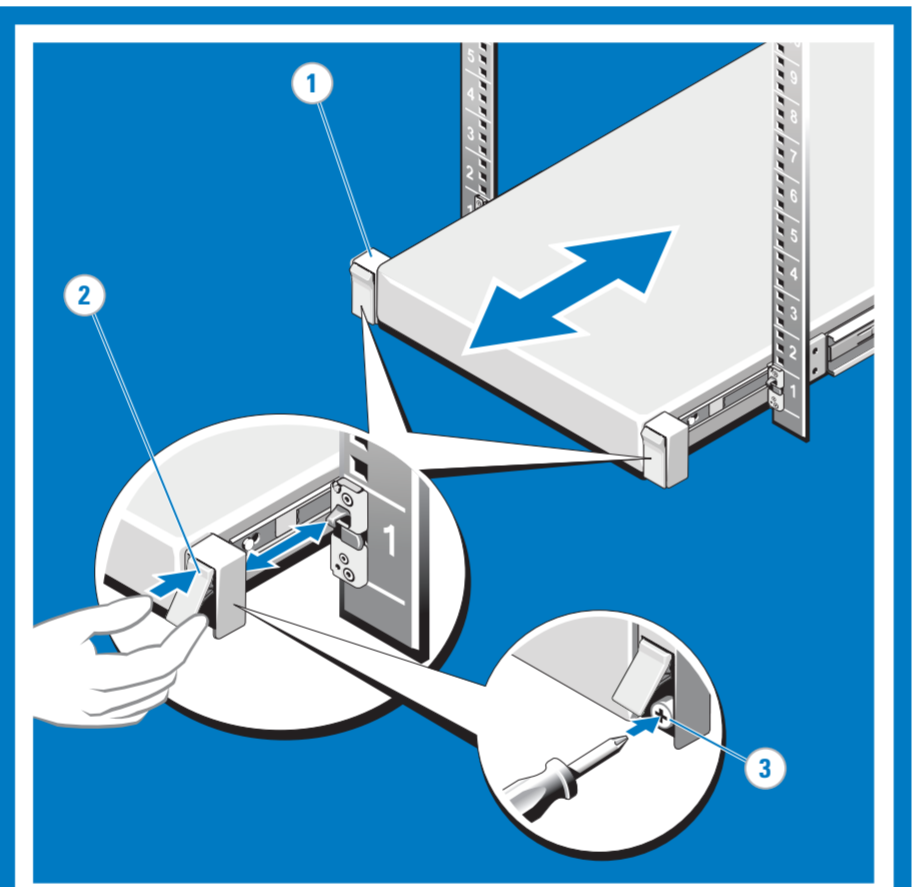
### スラムラッチの固定と解除

**メモ:** スラムラッチがないシステムの場合は、手順3の説明に従ってネジでシステムを固定します。システムの前面に立ち、システムの両側にあるスラムラッチの位置を確認します(1)。ラッチは、システムをラックに挿入すると自動的に固定されます。固定を解除するには、ラッチを引き上げます(2)。システムをラックに取り付けたまま搬送したり不安定な環境で使用するため固定が必要がある場合は、各ラッチの下にある固定用のネジを#2 プラスドライバで締めます(3)。

### Encaje y liberación del pestillo de golpe

**NOTA:** En los sistemas que no dispongan de pestillos de golpe, puede fijar el sistema con tornillos como se describe en el paso 3.

Desde la parte frontal, localice el pestillo de golpe en cada lado del sistema (1). Los pestillos encajan automáticamente cuando se empuja el sistema dentro del rack y se liberan al levantar los pestillos (2). Para fijar el sistema para transportarlo en el rack o en otros entornos inestables, localice el tornillo de fijación debajo de cada pestillo y apriete los tornillos con un destornillador Phillips del nº 2 (3).



### Notes, Cautions and Warnings

**A NOTE:** indicates important information that helps you make better use of your computer.

**A CAUTION:** indicates potential damage to hardware or loss of data if instructions are not followed.

**A WARNING:** indicates a potential for property damage, personal injury, or death.

### Remarques, Précautions et Avertissements

Une **REMARQUE** indique des informations importantes qui peuvent vous aider à mieux utiliser votre ordinateur.

Une **PRÉCAUTION** vous avertit d'un risque de dommage matériel ou de perte de données en cas de non-respect des instructions données.

Un **AVERTISSEMENT** vous avertit d'un risque d'endommagement du matériel, de blessure corporelle ou de mort.

### Anmerkungen, Vorsichtshinweise und Warnungen

Eine **ANMERKUNG**: macht auf wichtige Informationen aufmerksam, mit denen Sie das System besser einsetzen können.

Ein **VORSICHTSHINWEIS**: warnt vor möglichen Beschädigungen der Hardware oder vor Datenverlust, falls die Anweisungen nicht befolgt werden.

Eine **WARNING**: weist auf Gefahrenquellen hin, die materielle Schäden, Verletzungen oder sogar den Tod von Personen zur Folge haben können.

### メモ、注意、警告

**メモ:** コンピュータを使いやすくするための重要な情報を説明しています。

**注意:** 手順に従わない場合は、ハードウェアの損傷やデータの損失の可能性があることを示しています。

**警告:** 物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

### Notas, precauciones y avisos

Una **NOTA**: proporciona información importante que le ayudará a utilizar mejor el ordenador.

Un mensaje de **PRECAUCIÓN**: indica la posibilidad de daños en el hardware o la pérdida de datos si no se siguen las instrucciones.

Un mensaje de **AVISO**: indica el riesgo de daños materiales, lesiones o incluso la muerte.

Instructions d'installation du rack

Anleitung für die Rack-Montage

ラック取り付け手順

Instrucciones de instalación del rack

## 8

### Installing the CMA Attachment Brackets

Locate the CMA attachment bracket marked A and install it at the back of the slide rail marked with a corresponding A (1).

Align the holes on the bracket with the pins on the slide rail and push the bracket forward until it locks into place.

Repeat the same process for the CMA attachment bracket marked B.

### Installation des fixations pour passe-câbles

Repérez la fixation marquée A et installez-la à l'arrière du rail coulissant, également marqué d'un A (1).

Alignez les trous de la fixation aux picots du rail latéral, puis poussez le rail jusqu'à son enclenchement.

Répétez la même opération pour la fixation marquée d'un B.

### Installation der Halterungsklammer für den Kabelführungsarm

Suchen Sie die Halterungsklammer mit der Markierung A, und installieren Sie sie an der Rückseite der Führungsschiene mit der entsprechenden Markierung A (1).

Richten Sie die Löcher in der Klammer mit den Stiften auf der Führungsschiene aus und drücken Sie die Klammer nach vorne, bis sie einrastet.

Wiederholen Sie diesen Vorgang für die Halterungsklammer mit der Markierung B.

### CMA取り付けブラケットの取り付け

Aと刻印されたCMA取り付けブラケットを、同じくAと刻印されたスライドレールの後部に取り付けます(1)。

ブラケットの穴をスライドレールのピンに合わせ、ブラケットを押し込んで所定の位置にロックします。

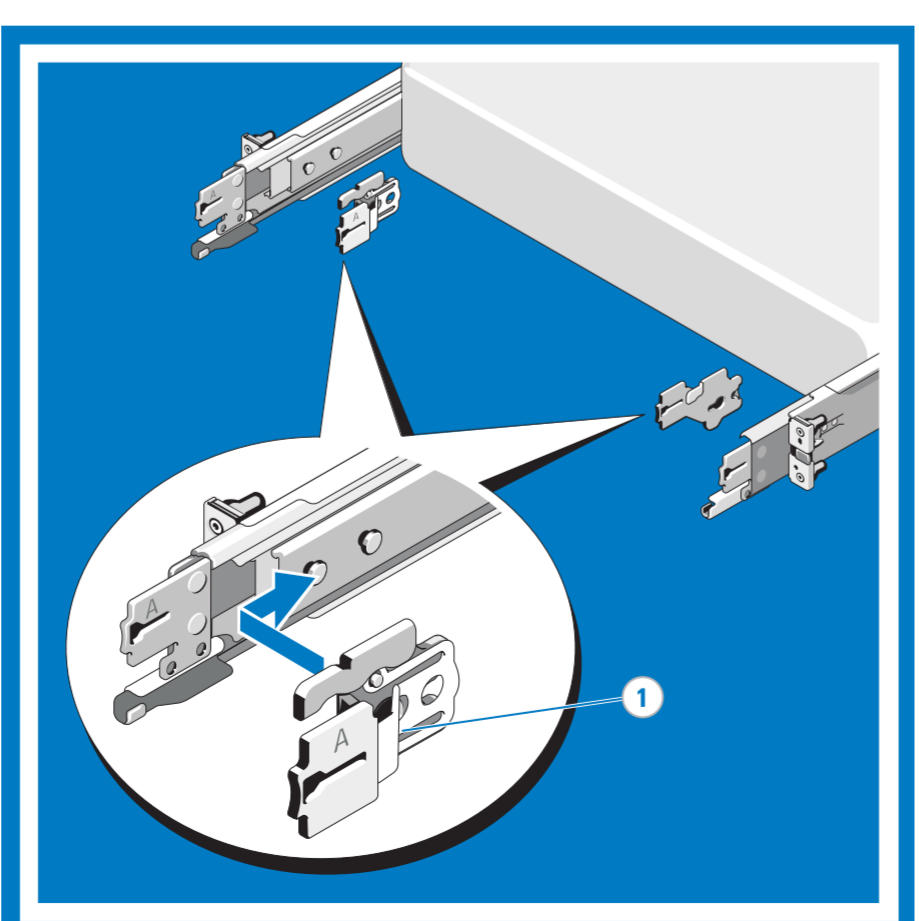
Bと刻印されたCMA取り付けブラケットについても、同じ手順を繰り返します。

### Instalación de los soportes de fijación del CMA

Localice el soporte de fijación del CMA con la marca A e instálelo en la parte posterior del riel deslizante con la marca A correspondiente (1).

Alinee los orificios del soporte con los pasadores del riel deslizante y empuje el soporte hasta que encaje en su lugar.

Repita el mismo proceso para el soporte de fijación del CMA con la marca B.



## 9

### Routing the Cables

**NOTE:** If you did not order the optional CMA, use the two Velcro straps provided in the rail kit to help route the cables at the back of your system. To allow proper fit in racks that do not accommodate the CMA, the outer CMA brackets can be removed using a #2 Phillips screwdriver.

Bundle the cables gently, pulling them clear of the system connectors to the left and the right sides (1). Thread the Velcro straps through the tool slots on the outer or inner CMA brackets on each side of the system to secure the cable bundles (2).

### Passage des câbles

**REMARQUE :** Si vous n'avez pas commandé de passe-câbles, utilisez les deux bandes Velcro fournies dans le kit de rails pour passer les câbles à l'arrière du système. Pour laisser suffisamment de place au passe-câbles dans un rack non prévu pour ce dispositif, vous pouvez retirer les supports externes du passe-câbles à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 2.

Rassemblez les câbles en les dégagant des connecteurs système de chaque côté (1). Faites passer les bandes Velcro à travers les fentes situées sur l'un des supports internes ou externes du passe-câbles et fermez-les une fois les câbles à l'intérieur (2).

### Kabelführung

**ANMERKUNG:** Wenn Sie den optionalen Kabelführungsarm nicht bestellt haben, führen Sie die Kabel mithilfe der beiden mit den Schienelementen gelieferten Klettverschlüssen an der Rückseite Ihres Systems entlang. Um den Einbau in Racks, die nicht für den Kabelführungsarm vorgesehen sind, zu ermöglichen, lassen sich die äußeren Halterungsklammen des Kabelführungsarms mit einem Kreuzschlitzschraubendreher der Größe 2 entfernen.

Bündeln Sie die Kabel vorsichtig, ziehen Sie sie von den Systemanschlüssen auf der linken und rechten Seite fort (1). Fädeln Sie die Klettverschlüsse durch die gerillten Schlitze in den äußeren oder inneren Kabelführungsarm-Halterung auf jeder Systemseite, um die Kabelbündel zu sichern (2).

### ケーブルの配線

**メモ:** オプションのCMAを注文されなかった場合は、システム背面の配線にレールキットに含まれている2本のベルクロストラップを利用します。CMAを取付けることができないラックでは、#2 プラスドライバ